

**RUPES®**

# Catalogo 2025



Ed. 1 - 2025

# INNOVATION TECHNOLOGY DESIGN

## Catalogo 2025

Ed. 1 - 2025

## INDICE

<b>Company Profile</b>	<b>2</b>
<b>1. UTENSILI ELETTRICI E IBRID</b>	<b>4</b>
1.1 Lucidatrici BigFoot	
1.2 Lucidatrici	
1.3 Levigatrici	
1.4 Riflatore	
1.5 Smerigliatrici	
1.6 Lucidatrici / Levigatrici	
1.7 Satinatrice	
<b>2. UTENSILI PNEUMATICI</b>	<b>54</b>
2.1 Levigatrici	
2.2 Lucidatrici	
<b>3. PLATORELLI</b>	<b>66</b>
3.1 Platorelli per iBrid Nano	
3.2 Platorelli per Q-Mag	
3.3 Platorelli per levigatura	
3.4 Platorelli per lucidatura	
<b>4. CONSUMABILI</b>	<b>82</b>
4.1 Tamponi di lucidatura	
4.2 Paste abrasive	
4.3 Residue remover	
4.4 Prodotti Car Care	
4.5 Interfacce	
4.6 Abrasivi	
<b>5. ACCESSORI</b>	<b>120</b>
5.1 iBrid HLR15 & HLR21	
5.2 HLR75 & Sanders HS Series with iBrid Technology	
5.3 iBrid Nano	
5.4 Levigatrici	
5.5 Varie	
5.6 Carrier	
5.7 BigFoot	
5.8 Borsoni	
<b>6. SISTEMI DI ASPIRAZIONE</b>	<b>136</b>
6.1 Purificatori d'aria standard	
6.2 Purificatori d'aria 4.0	
6.3 Unità mobili standard	
6.4 Unità mobili 4.0	
6.5 Sistema Matic	
6.6 Colonne aspiranti	
6.7 Turbine unità centralizzate standard	
6.8 Turbine unità centralizzate industria 4.0	
6.9 Terminali	
6.10 ATEX	
6.11 ATEX 4.0	
6.12 Aspiratori, prefiltri e terminali ATEX	
6.13 Macchine per il lavaggio	
6.14 Accessori	



## RUPES

Realizzazione Utensili Pneumatici Elettrici Speciali, dal 1947

La nostra storia è fatta di traguardi, sfide, idee e successi internazionali. L'impegno costante nella ricerca e nello sviluppo, finalizzato al miglioramento continuo delle prestazioni di ogni prodotto, è uno degli aspetti fondamentali che nei nostri 75 anni di storia hanno contribuito ad affermare RUPES come uno dei principali marchi di successo nel settore degli utensili professionali.

L'attenzione alla progettazione e alla realizzazione di prodotti che siano in totale conformità con le normative sulla salute e sulla sicurezza, che offrano un maggiore comfort al lavoratore e che forniscano soluzioni innovative sono alla base di ogni nuova idea.

Con cinque stabilimenti produttivi in Italia, nei pressi di Milano, e due negli Stati Uniti, a Louisville (Colorado) e Houston (Texas), RUPES è sempre vicina ai propri clienti. Grazie a una rete di vendita ben strutturata, l'azienda è in grado di fornire prodotti che anticipano e soddisfano rapidamente le esigenze del mercato.

Il marchio ha una copertura completa di tutti i principali mercati internazionali, portando i suoi sistemi in tutto il mondo grazie a una rete di distribuzione composta da due filiali dirette e numerosi rivenditori autorizzati.

## MISSION & VISION

Rendere il domani un luogo più sicuro

Progettiamo, produciamo e distribuiamo soluzioni innovative ed affidabili nel mercato degli utensili professionali, con una particolare attenzione agli utensili elettrici, pneumatici e ai sistemi di aspirazione per migliorare la qualità della vita e del lavoro.

Ricerchiamo e creiamo soluzioni per semplificare il lavoro ed aumentare le performance, migliorando sia la produttività che il comfort dell'utente finale, incrementando al tempo stesso la sicurezza. Progettiamo utensili che cambiano il modo in cui le persone lavorano, aiutando i professionisti a lavorare meglio, più velocemente e in modo più efficace.

Migliorare la qualità del lavoro e semplificare le attività attraverso la creatività e l'innovazione è la nostra abilità principale. Sappiamo che la soddisfazione di un lavoro ben fatto è qualcosa di impagabile.

Ci impegniamo per permetterti di lavorare meglio. La passione per ciò che facciamo, la ricerca continua attraverso tecnologie all'avanguardia e l'impegno per soddisfare le richieste dei nostri clienti sono le ispirazioni che ci mostrano la strada verso il futuro.



# 1.

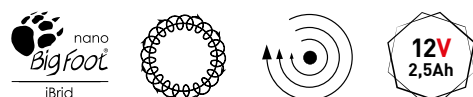
## UTENSILI ELETTRICI E iBRID





**1.1 Lucidatrici BigFoot**

Con iBrid Technology - 12V 2,5Ah Li-Ion battery

**9.HR81M**

HR81M - Lucidatrice BigFoot iBrid Nano a collo corto

- Possibilità di funzionamento a batteria o alimentazione con cavo
- 3 movimenti funzionali tra cui rotorbitale da 3 mm, rotorbitale da 12 mm e rotativo
- Batteria agli ioni di litio (10,8 V - 2,5 Ah) con 30 minuti di autonomia e 20 minuti di ricarica

DATI TECNICI	HR81M
Tensione VDC [Volt]	10,8 - 12
R.P.M	2000 - 5000
Durata della batteria	~30min*
Tempo di ricarica	~20min*
Regolazione velocità	•
Protezione da sovracorrente	•
Soft - Start	•
Indicatore LED batteria	•
Dimensioni [mm]	287x70x47**
Peso [g]	470**

\*Il valore è riferito ad un uso delle batterie 9HB120LT, completamente caricate con un caricabatterie 9HC120LT e uso normale con una lucidatrice Rupes HR81M/HR81ML e Quantità funzionale orbitale da 12 mm e tampone di lucidatura Ø30 mm.

\*\*Misurato senza Quantità funzionale, batterie e alimentatore.

HR81M/STB	Quantità	Codice
Kit iBrid Nano a collo corto		
iBrid Nano collo corto	1	9.HR81M
Batteria	2	9.HB125LT
Caricabatteria	1	9HC120LT
Unità funzionale orbitale Ø12mm	1	58.390/C
Platello di lucidatura Ø50 mm (2")	1	996.001

HR81M/STP	Quantità	Codice
Kit iBrid Nano a collo corto		
iBrid Nano collo corto	1	9.HR81M
Adattatore AC - DC	1	9HP120LT
Unità funzionale orbitale Ø12mm	1	58.390/C
Platello di lucidatura Ø50 mm (2")	1	996.001

**1.1 Lucidatrici BigFoot**

Con iBrid Technology - 12V 2,5Ah Li-Ion battery

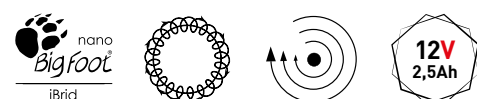


HR81M/LUX	Quantità	Codice
Kit Lucidatrice BigFoot iBrid Nano a collo corto		
Lucidatrice BigFoot Nano iBrid a collo corto (Dotazione in HR81M)	1	9.HR81M
Custodia porta accessori	1	9.Z987/BF
Adattatore AC - DC	1	9HP120LT
Powerpack ricaricabile	2	9HB125LT
Caricabatterie	1	9HC120LT
Albero di prolunga per iBrid Nano (70mm Lung. - M8 = F - M6 = M)	1	291.390/C
Tampone di lucidatura in lana con velcro MEDIUM Ø34/45mm (1" - 1.5")	4	9.BW40M/4
Tampone di lucidatura in spugna con velcro FINE Ø30/40mm (1"1/4)	6	9.DA40M/6
Tampone di lucidatura in lana con velcro MEDIUM Ø50/65mm (2" - 2.5")	4	9.BW70M/4
Tampone di lucidatura in spugna con velcro FINE Ø50/70mm (2")	4	9.DA70M/4
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Unità funzionale rotativa	1	562.390
Unità funzionale orbitale da 3mm	1	581.390/C
Unità funzionale orbitale da 12mm	1	58.390/C
Platello di lucidatura Ø30mm (1"1/4)	1	995.001
Platello di lucidatura Ø50 mm (2")	1	996.001
Platello di levigatura Ø30mm (1"1/4)	1	997.001
Dischi abrasivi adesivi Ø 35 mm P2000	10	9.45520
Dischi abrasivi adesivi Ø 35 mm P3000	10	9.45530
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Systainer Box	1	9.CASE III
Interno Systainer	1	9.1112



## 1.1 Lucidatrici BigFoot

Con iBrid Technology - 12V 2,5Ah Li-Ion battery



### 9.HR81ML

HR81ML - Lucidatrice BigFoot Nano iBrid a collo lungo

- Possibilità di funzionamento a batteria o alimentazione con cavo
- 3 movimenti funzionali tra cui rotorbitale da 3 mm, rotorbitale da 12 mm e rotativo
- Batteria agli ioni di litio (10,8 V - 2,5 Ah) con 30 minuti di autonomia e 20 minuti di ricarica

DATI TECNICI	HR81ML
Tensione VDC [Volt]	10,8 - 12
R.P.M	2000 - 5000
Durata della batteria	~30min*
Tempo di ricarica	~20min*
Regolazione velocità	•
Protezione da sovracorrente	•
Soft - Start	•
Indicatore LED batteria	•
Dimensioni [mm]	332x70x47**
Peso [g]	520**

\*Il valore è riferito ad un uso delle batterie 9HB120LT, completamente caricate con un caricabatterie 9HC120LT e uso normale con una lucidatrice Rupes HR81M/HR81ML e Quantità funzionale orbitale da 12 mm e tampone di lucidatura Ø30 mm.

\*\*Misurato senza Quantità funzionale, batterie e alimentatore.

HR81ML/STB	Quantità	Codice
Kit iBrid Nano a collo lungo		
iBrid Nano collo a lungo	1	9.HR81ML
Batteria	2	9.HB125LT
Caricabatteria	1	9HC120LT
Unità funzionale orbitale Ø12mm	1	58.390/C
Platorello di lucidatura Ø50 mm (2")	1	996.001

HR81ML/STP	Quantità	Codice
Kit iBrid Nano a collo lungo		
iBrid Nano collo a lungo	1	9.HR81ML
Adattatore AC - DC	1	9HP120LT
Unità funzionale orbitale Ø12mm	1	58.390/C
Platorello di lucidatura Ø50 mm (2")	1	996.001

## 1.1 Lucidatrici BigFoot

Con iBrid Technology - 12V 2,5Ah Li-Ion battery



HR81ML/LUX	Quantità	Codice
Kit Lucidatrice BigFoot Nano iBrid a collo lungo		
Lucidatrice BigFoot Nano iBrid a collo lungo (Dotazione in HR81ML)	1	9.HR81ML
Custodia porta accessori	1	9.Z987/BF
Adattatore AC - DC	1	9HP120LT
Powerpack ricaricabile	2	9HB125LT
Caricabatterie	1	9HC120LT
Albero di prolunga per iBrid Nano (70mm Lung. - M8 = F - M6 = M)	1	291.390/C
Tampone di lucidatura in lana con velcro MEDIUM Ø34/45mm (1" - 1.5")	4	9.BW40M/4
Tampone di lucidatura in spugna con velcro FINE Ø30/40mm (1"1/4)	6	9.DA40M/6
Tampone di lucidatura in lana con velcro MEDIUM Ø50/65mm (2" - 2.5")	4	9.BW70M/4
Tampone di lucidatura in spugna con velcro FINE Ø50/70mm (2")	4	9.DA70M/4
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Unità funzionale rotativa	1	562.390
Unità funzionale orbitale da 3mm	1	581.390/C
Unità funzionale orbitale da 12mm	1	58.390/C
Platorello di lucidatura Ø30mm (1"1/4)	1	995.001
Platorello di lucidatura Ø50 mm (2")	1	996.001
Platorello di levigatura Ø30mm (1"1/4)	1	997.001
Dischi abrasivi adesivi Ø 35 mm P2000	10	9.45520
Dischi abrasivi adesivi Ø 35 mm P3000	10	9.45530
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Systainer Box	1	9.CASE III
Interno Systainer	1	9.1112





# LUCIDATRICE HLR75 MINI

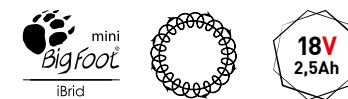
con iBrid Technology



## 1. UTENSILI ELETTRICI E iBRID

### 1.1 Lucidatrici BigFoot

Con iBrid Technology - 18V 2,5Ah Li-Ion battery



### 9.HLR75

HLR75 - Lucidatrice rotorbitale BigFoot iBrid Mini

- Perfetta per lucidare aree difficili da raggiungere e piccole superfici
- Possibilità di funzionamento a batteria o alimentazione con cavo
- Batteria agli ioni di litio (18 V - 2,5 Ah) che garantisce tra i 35 e i 45 minuti di autonomia e circa 35min di tempo di ricarica"

DATI TECNICI	HLR75
Ø Platorello [mm - in]	75 - 3"
Platorello in dotazione	990.007
Ø Orbita [mm]	12
Tensione VDC [Volt]	18
R.P.M.	3000 - 5500
Durata della batteria	~35/45min*
Tempo di ricarica	~35min
Regolazione velocità	•
Protezione da sovracorrente	•
Soft Start	•
Indicatore LED batteria	•
Dimensioni [mm]	240x144x80**
Peso [kg]	1,1**

\*Il valore si riferisce ad un uso del gruppo batteria 9HB180LT, caricato completamente con un caricatore 9HC180LT.

\*\*Misurato senza gruppo batteria e alimentatore.



HLR75/STB Kit HLR75 iBrid Mini	Quantità	Codice
HLR75 Mini iBrid	1	9.HLR75
Caricabatteria	1	9HC180LT
Batteria ricaricabile	2	9HB180LT

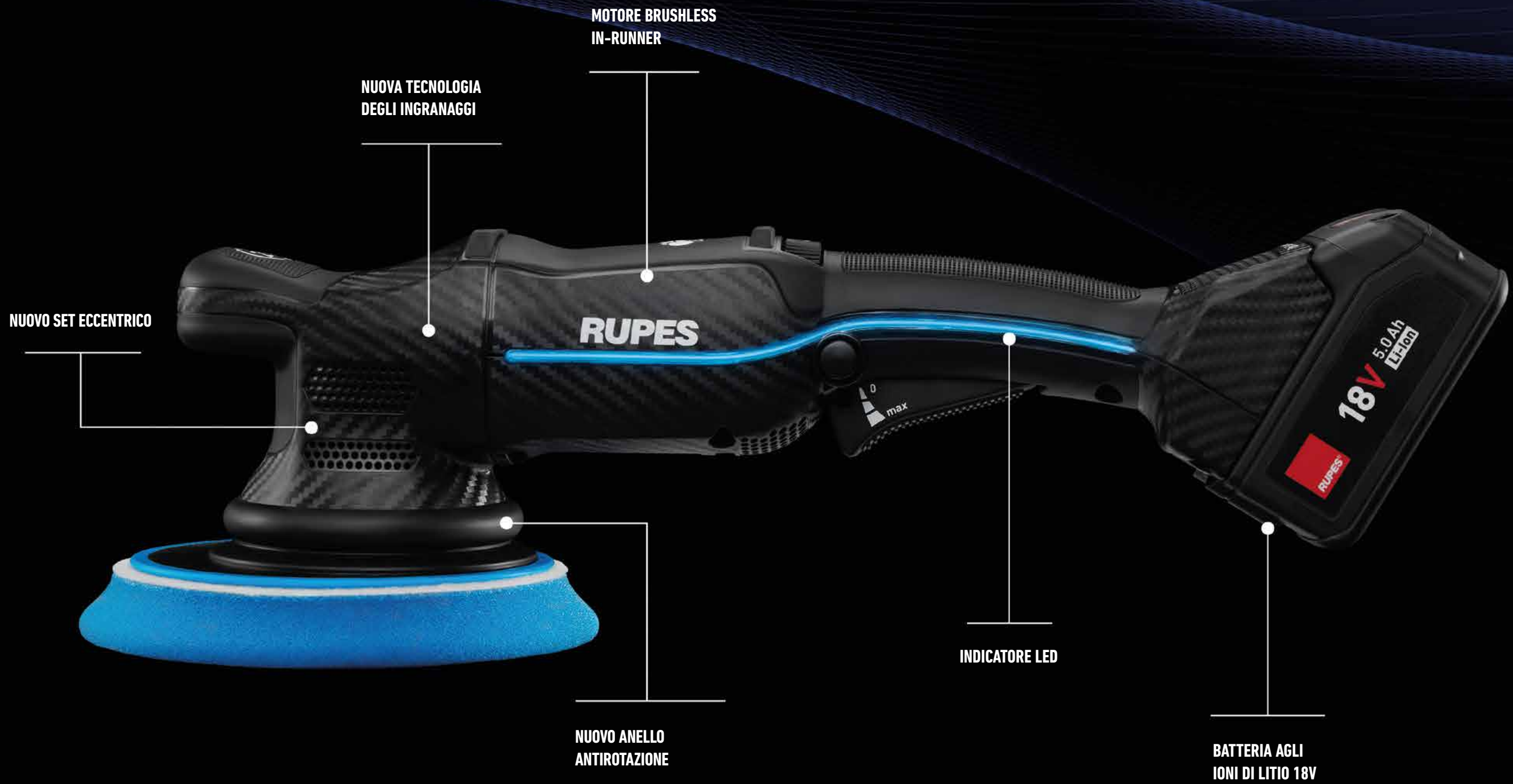


HLR75/LUX Kit HLR75 iBrid Mini	Quantità	Codice
HLR75 Mini iBrid	1	9.HLR75
Systainer Box	1	9.CASEIII
Caricabatteria	1	9HC180LT
Batteria ricaricabile	2	9HB180LT
Power supply	1	9HP180LT
Tampone di luc.ra in spugna D-A COARSE	1	9.DA100H
Tampone di luc.ra in spugna D-A FINE	1	9.DA100M
Tamponi in lana COARSE Ø80	1	9.NW80H
Tamponi in lana MEDIUM Ø80	1	9.NW80M
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Interno Systainer	1	891.432/H





# PROGETTATE PER ESSERE SILENZIOSE ED AVERE VIBRAZIONI MOLTO BASSE



NUOVA TECNOLOGIA  
DEGLI INGRANAGGI

MOTORE BRUSHLESS  
IN-RUNNER

NUOVO SET ECCENTRICO

NUOVO ANELLO  
ANTIROTAZIONE

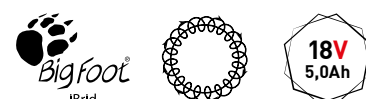
INDICATORE LED

BATTERIA AGLI  
IONI DI LITIO 18V



## 1.1 Lucidatrici BigFoot

Con iBrid Technology - 18V 5,0Ah Li-Ion battery



### 9.HLR21

HLR21 - Lucidatrice rotorbitale BigFoot iBrid

- Progettata per essere silenziosa e mantenere vibrazioni molto basse
- Fino a 40 minuti di autonomia della batteria
- Nuova tecnologia avanzata del sistema di ingranaggi
- Indicatore LED della batteria con avvisi di batteria scarica e sovraccarico

DATI TECNICI	iBrid HLR21
Ø Platorello [mm - in]	150 - 6"
Platorello in dotazione	981.710
Ø Orbita [mm]	21 - 13/16"
Tensione VDC [Volt]	18V
Durata della batteria	30-40 min
Tempo di ricarica	50-55 min
R.P.M.	3000 - 4200
Peso (senza batteria) kg-lbs	1,95 - 4,3
Regolazione velocità	•
Protezione da sovraccorrente	•
Interruttore elettronico	•
Indicatore LED batteria	•



#### HLR21/CB2/STD

Kit iBrid HLR21

	Quantità	Codice
iBrid HLR21	1	9.HLR21
Caricabatterie doppio	1	9HC185LT
Batteria ricaricabile	2	9HB185LT

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



#### HLR21/CB2/BAS

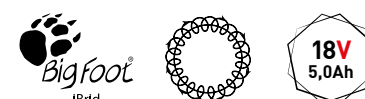
Kit iBrid HLR21

	Quantità	Codice
iBrid HLR21	1	9.HLR21
Tampone di lucra in spugna D-A INTERMEDIATE	2	9.DA180B
Tampone di lucra in spugna D-A FINE	2	9.DA180M
Tampone di lucidatura in lana D-A COARSE	2	9.NW160H
Tampone di lucidatura in lana D-A MEDIUM	2	9.NW160M
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Caricabatterie doppio	1	9HC185LT
Batteria ricaricabile	2	9HB185LT

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

## 1.1 Lucidatrici BigFoot

Con iBrid Technology - 18V 5,0Ah Li-Ion battery



### 9.HLR15

HLR15 - Lucidatrice rotorbitale BigFoot iBrid

- Progettata per essere silenziosa e mantenere vibrazioni molto basse
- Fino a 40 minuti di autonomia della batteria
- Nuova tecnologia avanzata del sistema di ingranaggi
- Indicatore LED della batteria con avvisi di batteria scarica e sovraccarico

DATI TECNICI	iBrid HLR15
Ø Platorello [mm - in]	125 - 5"
Platorello in dotazione	980.710
Ø Orbita [mm]	15 - 19/32"
Tensione VDC [Volt]	18V
Durata della batteria	30-40 min
Tempo di ricarica	50-55 min
R.P.M.	3000 - 5000
Peso (senza batteria) kg-lbs	1,75 - 3,8
Regolazione velocità	•
Protezione da sovraccorrente	•
Interruttore elettronico	•
Indicatore LED batteria	•



#### HLR15/CB2/STD

Kit iBrid HLR15

	Quantità	Codice
iBrid HLR15	1	9.HLR15
Caricabatterie doppio	1	9HC185LT
Batteria ricaricabile	2	9HB185LT

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



#### HLR15/CB2/BAS

Kit iBrid HLR15

	Quantità	Codice
iBrid HLR15	1	9.HLR15
Tampone di lucra in spugna D-A INTERMEDIATE	2	9.DA150B
Tampone di lucra in spugna D-A FINE	2	9.DA150M
Tampone di lucidatura in lana D-A COARSE	2	9.NW130H
Tampone di lucidatura in lana D-A MEDIUM	2	9.NW130M
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Caricabatterie doppio	1	9HC185LT
Batteria ricaricabile	2	9HB185LT

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



**NEW**



**LHR21 MarkV/STD**

Lucidatrice rotorbitale

- Evoluzione della LHR 21 MarkIII, la lucidatrice LHR 21 MarkV consente di ottenere finiture di alta qualità con passaggi limitati
- Progettata per essere silenziosa e mantenere vibrazioni molto basse
- Nuova tecnologia avanzata del sistema di ingranaggi

DATI TECNICI	LHR21 V
Ø Platorello [mm - in]	150 - 6"
Ø Orbita [mm - in]	21 - 13/16"
Potenza [W]	500
R.P.M.	3000 - 4500
Peso [kg - lbs]	2,44 - 5,38
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M8 - F
Platorello in dotazione	981.710
Cavo elettrico [m - ft]	9 - 30'

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



**LHR 21V/BAS**

Kit LHR 21 MarkV

	Q.tà	Codice
LHR 21 MarkV Lucidatrice rotorbitale	1	LHR21 V
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Tamponi in lana COARSE Ø160	1	9.NW160H
D-A INTERMEDIATE in spugna Ø150 - 180mm	1	9.DA180B
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Cable clamp	1	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



**LHR21V/LUX**

Kit LHR21 MarkV

	Q.tà	Codice
LHR21 MarkV Lucidatrice rotorbitale	1	LHR21 V
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
UNO PROTECT One - Step Polish & Sealant 250ml	1	9.PROTECT250
Tamponi in lana COARSE Ø160	1	9.NW160H
Tamponi in lana MEDIUM Ø160	1	9.NW160M
D-A INTERMEDIATE in spugna Ø150 - 180mm	1	9.DA180B
D-A FINE Tamponi in spugna Ø150 - 180mm	1	9.DA180M
D-A COARSE Tamponi in microfibra Ø160	1	9.MF160H
D-A FINE Tamponi in microfibra Ø160	1	9.MF160M
D-A ULTRAFINE Tamponi in microfibra Ø160	1	9.MF160S
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Panno in microfibra Bianco	1	9.BF9070
Accessorio rimuovi tamponi	1	9.BF7001
Cable clamp	1	9.Z1024
Borsone BigFoot Silver	1	9.Z1169/BF







**NEW**



**LHR15 MarkV/STD**

Lucidatrice rotorbitale

- Evoluzione della LHR 15 MarkIII, la lucidatrice LHR 15 MarkV consente di ottenere finiture di alta qualità con passaggi limitati
- Progettata per essere silenziosa e mantenere vibrazioni molto basse
- Nuova tecnologia avanzata del sistema di ingranaggi

DATI TECNICI	LHR15 V
Ø Platorello [mm - in]	125 - 5"
Ø Orbita [mm - in]	15 - 19/32"
Potenza [W]	500
R.P.M.	3000 - 5200
Peso [kg - lbs]	2,35 - 5,18
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M8 - F
Platorello in dotazione	980.710
Cavo elettrico [m - ft]	9 - 30'

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



**LHR15V/BAS**

Kit LHR15 MarkV

	Q.tà	Codice
LHR15 MarkV Lucidatrice rotorbitale	1	LHR15 V
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Tamponi in lana COARSE Ø130	1	9.NW130H
D-A INTERMEDIATE in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150B
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Cable clamp	1	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



**LHR15V/LUX**

Kit LHR15 MarkV

	Q.tà	Codice
LHR15 MarkV Lucidatrice rotorbitale	1	LHR15 V
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
UNO PROTECT One - Step Polish & Sealant 250ml	1	9.PROTECT250
Tamponi in lana COARSE Ø130	1	9.NW130H
Tamponi in lana MEDIUM Ø130	1	9.NW130M
D-A INTERMEDIATE in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150B
D-A FINE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
D-A COARSE Tamponi in microfibra Ø135 mm	1	9.MF130H
D-A FINE Tamponi in microfibra Ø135 mm	1	9.MF130M
D-A ULTRAFINE Tamponi in microfibra Ø135 mm	1	9.MF130S
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Panno in microfibra Bianco	1	9.BF9070
Accessorio rimuovi tamponi	1	9.BF7001
Cable clamp	1	9.Z1024
Borsone BigFoot Silver	1	9.Z1169/BF





### LHR21 MarkIII/STD

Lucidatrice rotorbitale

- Evoluzione della BigFoot LHR21ES, la lucidatrice LHR 21 MarkIII consente di ottenere finiture di alta qualità con passaggi limitati
- Questa lucidatrice presenta un'ergonomia migliorata e un grilletto progressivo rispetto alla versione precedente

DATI TECNICI	LHR21 III
Ø Platorello [mm - in]	150 - 6"
Ø Orbita [mm - in]	21 - 13/16"
Potenza [W]	500
R.P.M.	3000 - 4500
Peso [kg - lbs]	2,7 - 5,95
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M8 - F
Platorello in dotazione	981.321N
Cavo elettrico [m - ft]	9 - 30'

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



### LHR15 MarkIII/STD

Lucidatrice rotorbitale

- Evoluzione della BigFoot LHR15ES, la lucidatrice LHR 15 MarkIII consente di ottenere finiture di alta qualità con grande comfort, anche su superfici curve
- Questa lucidatrice presenta un'ergonomia migliorata e un grilletto progressivo rispetto alla versione precedente

DATI TECNICI	LHR15 III
Ø Platorello [mm - in]	125 - 5"
Ø Orbita [mm - in]	15 - 19/32"
Potenza [W]	500
R.P.M.	3000 - 5200
Peso [kg - lbs]	2,6 - 5,73
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M8 - F
Platorello in dotazione	980.027N
Cavo elettrico [m - ft]	9 - 30'

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



LHR 21 MarkIII/BAS Kit LHR 21 MarkIII	Q.tà	Codice
LHR 21 MarkIII Lucidatrice rotorbitale	1	LHR21 III
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Tamponi in lana COARSE Ø160	1	9.NW160H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø150 - 180mm	1	9.DA180M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Cable clamp	1	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



LHR15 MarkIII/BAS Kit LHR15 MarkIII	Q.tà	Codice
LHR15 MarkIII Lucidatrice rotorbitale	1	LHR15 III
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Tamponi in lana COARSE Ø130	1	9.NW130H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Cable clamp	1	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



LHR21 MarkIII/LUX Kit LHR21 MarkIII	Q.tà	Codice
LHR21 MarkIII Lucidatrice rotorbitale	1	LHR21 III
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
UNO PROTECT One - Step Polish & Sealant 250ml	1	9.PROTECT250
Tamponi in lana COARSE Ø160	1	9.NW160H
Tamponi in lana MEDIUM Ø160	1	9.NW160M
D-A COARSE Tamponi in spugna Ø150 - 180mm	1	9.DA180H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø150 - 180mm	1	9.DA180M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Panno in microfibra Bianco	1	9.BF9070
Accessorio rimuovi tamponi	1	9.BF7001
Cable clamp	1	9.Z1024
Grembiule BigFoot	1	9.Z868
Borsone BigFoot	1	9.Z1043/BF



LHR15 MarkIII/LUX Kit LHR15 MarkIII	Q.tà	Codice
LHR15 MarkIII Lucidatrice rotorbitale	1	LHR15 III
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
UNO PROTECT One - Step Polish & Sealant 250ml	1	9.PROTECT250
Tamponi in lana COARSE Ø130	1	9.NW130H
Tamponi in lana MEDIUM Ø130	1	9.NW130M
D-A COARSE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Panno in microfibra Bianco	1	9.BF9070
Accessorio rimuovi tamponi	1	9.BF7001
Cable clamp	1	9.Z1024
Grembiule BigFoot	1	9.Z868
Borsone BigFoot	1	9.Z1043/BF





### LHR21ES/STD

Lucidatrice rotorbitale

- Lucidatrice rotorbitale BigFoot con 21mm di orbita, caratterizzata da corpo macchina bilanciato, impugnatura ergonomica e basse vibrazioni
- Questo utensile è dotato di sistema anti spinning, modulo di controllo elettronico della velocità e blocco dell'interruttore on-off

DATI TECNICI	LHR21ES
Ø Platorello [mm - in]	150 - 6"
Ø Orbita [mm - in]	21 - 13/16"
Potenza [W]	500
R.P.M.	2000 - 4200
Peso [kg - lbs]	2,6 - 5,73
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M8 - F
Platorello in dotazione	981.321N
Cavo elettrico [m - ft]	9 - 30'

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



LHR21ES/BAS Kit LHR21ES	Q.tà	Codice
LHR21ES Lucidatrice rotorbitale	1	LHR21ES
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Tamponi in lana COARSE Ø160	1	9.NW160H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø150 - 180mm	1	9.DA180M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Cable clamp	1	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



LHR21ES/LUX Kit LHR21ES	Q.tà	Codice
LHR21ES Lucidatrice rotorbitale	1	LHR21ES
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
UNO PROTECT One - Step Polish & Sealant 250ml	1	9.PROTECT250
Tamponi in lana COARSE Ø160	1	9.NW160H
Tamponi in lana MEDIUM Ø160	1	9.NW160M
D-A COARSE Tamponi in spugna Ø150 - 180mm	1	9.DA180H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø150 - 180mm	1	9.DA180M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Panno in microfibra Bianco	1	9.BF9070
Accessorio rimuovi tamponi	1	9.BF7001
Cable clamp	1	9.Z1024
Grembiule BigFoot	1	9.Z868
Borsone BigFoot	1	9.Z1043/BF



### LHR15ES/STD

Lucidatrice rotorbitale

- Lucidatrice rotorbitale BigFoot con 15 mm di orbita, caratterizzata da corpo macchina bilanciato, impugnatura ergonomica e basse vibrazioni
- Questo utensile è dotato di sistema anti spinning, modulo di controllo elettronico della velocità e blocco dell'interruttore on-off

DATI TECNICI	LHR15ES
Ø Platorello [mm - in]	125 - 5"
Ø Orbita [mm - in]	15 - 19/32"
Potenza [W]	500
R.P.M.	2000 - 5000
Peso [kg - lbs]	2,5 - 5,51
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M8 - F
Platorello in dotazione	980.027N
Cavo elettrico [m - ft]	9 - 30'

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



LHR15ES/BAS Kit LHR15ES	Q.tà	Codice
LHR15ES Lucidatrice rotorbitale	1	LHR15ES
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Tamponi in lana COARSE Ø130	1	9.NW130H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Cable clamp	1	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



LHR15ES/LUX Kit LHR15ES	Q.tà	Codice
LHR15ES Lucidatrice rotorbitale	1	LHR15ES
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
UNO PROTECT One - Step Polish & Sealant 250ml	1	9.PROTECT250
Tamponi in lana COARSE Ø130	1	9.NW130H
Tamponi in lana MEDIUM Ø130	1	9.NW130M
D-A COARSE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Panno in microfibra Bianco	1	9.BF9070
Accessorio rimuovi tamponi	1	9.BF7001
Cable clamp	1	9.Z1024
Grembiule BigFoot	1	9.Z868
Borsone BigFoot	1	9.Z1043/BF

**NEW****LHR125/STD**

Lucidatrice rotorbitale LHR125 DUETTO

- Orbita aumentata da 12mm a 15mm per efficienza e prestazioni migliori.
- Il nuovo platorello PrecisionPro e i nuovi ingranaggi in POLYSYNTHEC riducono rumore e vibrazioni.
- Rispetto alla LHR12E, la scocca del LHR125 presenta un nuovo design, mantenendo comunque il suo equilibrio e precisione.



DATI TECNICI	LHR125
Ø Platorello [mm - in]	125 - 5"
Ø Orbita [mm - in]	15 - 19/32"
Potenza [W]	400
R.P.M.	3000 - 5500
Peso [kg]	2
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M8 - F
Platorello in dotazione	980.710
Cavo elettrico [m - ft]	9 - 30'

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

**LHR125/BAS**

Kit LHR125 DUETTO

**Q.tà Codice**

LHR125 DUETTO Lucidatrice rotorbitale	1	LHR125
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Tamponi in lana COARSE Ø130	1	9.NW130H
D-A FINE tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Cable clamp	1	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

**LHR125/LUX**

Kit LHR125 DUETTO

**Q.tà Codice**

LHR125 DUETTO Lucidatrice rotorbitale	1	LHR125
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Tamponi in lana COARSE Ø130	1	9.NW130H
Tamponi in lana MEDIUM Ø130	1	9.NW130M
D-A INTERMEDIATE Tamponi in spugna Ø130-150mm	1	9.DA150B
D-A FINE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Starter kit abrasivi	1	9.45401/M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Panno in microfibra Bianco	1	9.BF9070
Cable clamp	1	9.Z1024
Grembiule BigFoot	1	9.Z868
Borsone BigFoot	1	9.Z883/BF

**NEW****LHR75II/STD**

Lucidatrice rotorbitale LHR75II MINI

- Gli ingranaggi in POLYSYNTHEC riducono rumore, vibrazioni e peso per un'esperienza più confortevole.
- La scocca ridisegnata migliora la durata, mentre l'orbita da Ø12mm garantisce risultati impeccabili nelle aree difficili.
- Inserti in gomma antiscivolo e regolazione della velocità facilitano comfort e precisione.



DATI TECNICI	LHR75II
Ø Platorello [mm - in]	75 - 3"
Ø Orbita [mm - in]	12 - 1/2"
Potenza [W]	400
R.P.M.	3000 - 5500
Peso [kg]	1,8
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M6 - F
Platorello in dotazione	990.007
Cavo elettrico [m - ft]	9 - 30'

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

**LHR75II/BAS**

Kit LHR75II Mini

**Q.tà Codice**

LHR75II MINI Lucidatrice rotorbitale	1	LHR75II
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Tamponi in lana COARSE Ø80	1	9.NW80H
Tamponi in lana MEDIUM Ø80	1	9.NW80M
D-A INTERMEDIATE Tamponi in spugna Ø80-90mm	1	9.DA100B
D-A FINE Tamponi in spugna Ø80 - 90mm	1	9.DA100M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Cable clamp	1	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

**LHR75II/LUX**

Kit LHR75II Mini

**Q.tà Codice**

LHR75II MINI Lucidatrice rotorbitale	1	LHR75II
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Tamponi in lana COARSE Ø80	1	9.NW80H
Tamponi in lana MEDIUM Ø80	1	9.NW80M
D-A INTERMEDIATE Tamponi in spugna Ø80-90mm	1	9.DA100B
D-A FINE Tamponi in spugna Ø80 - 90mm	1	9.DA100M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Panno in microfibra Bianco	1	9.BF9070
Cable clamp	1	9.Z1024
Grembiule BigFoot	1	9.Z868
Borsone BigFoot	1	9.Z883/BF







### LH19E/STD

Lucidatrice rotativa

- Utensile rotativo leggero, con motore a coppia elevata, design compatto ed ergonomia eccellente
- Controllo elettronico della velocità, grilletto progressivo, cavo elettrico di 9 metri e doppia riduzione ingranaggi

DATI TECNICI	LH19E
Ø Tampone spugna max [mm]	200 - 8"
Ø Platorelli disponibili [mm - in]	125 - 5" / 150 - 6" / 165 - 6.5"
Potenza [W]	1200
R.P.M.	450 - 1700
Peso [kg - lbs]	2,2 - 4,85
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M14
Platorello in dotazione	992.500
Maniglione	811.374
Cavo elettrico [m - ft]	9 - 30'

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



### LH19E/STN

Kit LH19 E

Quantità Codice

LH19E Lucidatrice rotativa	1	LH19E
Pasta abrasiva 250ml COARSE	1	9.BR0ARSE250
Pasta abrasiva 250ml FINE	1	9.BRFINE250
Tampone in spugna COARSE Ø135mm	1	9.BR150H
Tampone in spugna FINE Ø135mm	1	9.BR150M
Platorello Ø125mm	1	992.500
Maniglione	1	811.374
Maniglia laterale	1	81.322
Cable clamp	1	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



### LH19E/DLX

Kit LH19E

Quantità Codice

LH19E Lucidatrice rotativa	1	LH19E
Borsone BigFoot	1	9.Z998/BF
Pasta abrasiva 250ml COARSE	1	9.BR0ARSE250
Pasta abrasiva 250ml FINE	1	9.BRFINE250
Tampone in spugna COARSE Ø135mm	2	9.BR150H
Tampone in spugna FINE Ø135mm	2	9.BR150M
Tampone di lucidatura in lana Ø135mm	1	9.BL180H
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Grembiule BigFoot	1	9.Z868
Accessorio rimuovi tamponi	1	9.BF7001
Platorello Ø125mm	1	992.500
Maniglione	1	811.374
Maniglia laterale	1	81.322
Cable Clamp	1	9.Z1024



### LK900E/STD

Lucidatrice rotoeccentrica

- Questa lucidatrice rotoeccentrica è progettata per colmare il divario tra lucidatrici rotative e rotorbitali
- Controllo elettronico della velocità, grilletto progressivo e cavo elettrico di 9 metri

DATI TECNICI	LK900E
Ø Platorelli [mm - in]	125 - 5" / 150 - 6"
Ø Orbita [mm - in]	5 - 3/16"
Potenza [W]	900
R.P.M.	265 - 535
Peso [kg - lbs]	2,80 - 6,17
Regolazione velocità	•
Fissaggio platorello	6 x M4
Cavo elettrico [m - ft]	9 - 30'
Platorello in dotazione Ø 125	980.037
Platorello in dotazione Ø 150	981.089

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



### LK900E/BAS

Kit LK900E Mille

Q.tà Codice

LK 900E Lucidatrice rotoeccentrica	1	LK900E
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
D-A COARSE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Platorello Ø125mm	1	980.037
Platorello Ø150mm	1	981.089
Cable clamp	1	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



### LK900E/LUX

Kit LK900E Mille

Q.tà Codice

LK 900E Lucidatrice rotoeccentrica	1	LK900E
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Pasta abrasiva 250m UNO PROTECT	1	9.PROTECT250
D-A COARSE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Tamponi in lana COARSE Ø130	1	9.NW130H
Tamponi in lana MEDIUM Ø130	1	9.NW130M
Accessorio rimuovi tamponi	1	9.BF7001
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Panno in microfibra Bianco	1	9.BF9070
Platorello Ø125mm	1	980.037
Platorello Ø150mm	1	981.089
Cable clamp	1	9.Z1024
Borsone BigFoot	1	9.Z999/BF

## 1.2 Lucidatrici

**LH232N**

Lucidatrice / levigatrice angolare

- Doppia funzione: levigatrice in posizione normale (3400 R.P.M.)  
Lucidatrice in posizione capovolta (1600 R.P.M.)
- Doppia velocità meccanica
- Motore progettato per applicazioni gravose

DATI TECNICI	LH232N
Ø Disco [mm]	178
Potenza [W]	1200
R.P.M.	1600 - 3400
Peso [kg]	3,7
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M14 - M
Impugnatura laterale	81.326

**FR32ES**

Mini lucidatrice angolare

- Regolazione elettronica della velocità con controllo di coppia
- Soft start per un'accelerazione dolce
- Dispositivo di sicurezza in caso di sovraccarico
- Speciali resine a protezione delle parti elettriche

DATI TECNICI	FR32ES
Ø Disco [mm]	75
Potenza [W]	900
R.P.M.	1500 - 4000
Peso [kg]	1,8
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M14 - M
Impugnatura laterale	811.13
Platorello in dotazione	990.015

**LH16ES**

Mini lucidatrice angolare

- Impugnatura frontale per una presa comoda e sicura durante la lavorazione
- Impugnatura laterale montabile sia a destra che a sinistra
- Soft start per un'accelerazione dolce, corpo motore compatto

DATI TECNICI	LH16ES
Ø Tampone spugna max [mm]	180
Potenza [W]	900
R.P.M.	700 - 1700
Peso [kg]	1,9
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M14 - M
Tasto blocca albero	•
Impugnatura laterale	811.13

## 1.2 Lucidatrici

**LH18ENS**

Mini lucidatrice angolare

- Nuova impugnatura frontale ergonomica per una presa comoda e sicura
- Soft start per un'accelerazione dolce
- Impugnatura laterale montabile sia a destra che a sinistra
- Doppia riduzione ad ingranaggi

DATI TECNICI	LH18ENS
Ø Disco [mm]	180
Potenza [W]	1100
R.P.M.	750 - 1850
Peso [kg]	2,0
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M14 - M
Tasto blocca albero	•
Impugnatura laterale	811.13

**LH22N - LH22EN**

Lucidatrice angolare

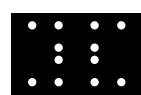
- Impugnatura laterale montabile sia a destra che a sinistra
- Motore protetto con resina epossidica
- Lucidatura di grandi superfici

DATI TECNICI	LH22N	LH22EN
Ø Tampone spugna max.	200	200
Potenza [W]	1020	1020
R.P.M.	2000	900 - 2000
Peso [kg]	3,3	3,3
Regolazione velocità	-	•
Filettatura mandrino	M14 - M	M14 - M
Tasto blocca albero	•	•
Impugnatura laterale	81.326	81.326



### 1.3 Levigatici

Serie HS con iBrid Technology - 18V 2,5Ah Li-Ion battery



80x130mm



GREEN  
TECH  
FILTER

#### HSE73N

9.HSE73N - Mini levigatrice orbitale con iBrid Technology

- Mini levigatrice con sistema di autoestrazione che consente di utilizzare l'utensile senza un sistema di estrazione delle polveri esterno
- Batteria agli ioni di litio (18 V - 2,5 Ah) con autonomia di 35/45 minuti e tempo di ricarica di circa 35 minuti

DATI TECNICI	HSE73N
Ø Orbita [mm]	2
Tensione VDC [Volt]	18
R.P.M	7000±11000
Durata della batteria	~35/45min*
Tempo di ricarica	~35min
Regolazione elettronica della velocità	•
Protezione da sovracorrente	•
Soft Start	•
Indicatore LED batteria	•
Dimensioni del platorello di levigatura [mm]	80x130
Peso [kg]	1.0**
Aspirazione incorporata	•
Platorello in dotazione	986.012

\*Il valore si riferisce ad un uso del gruppo batteria 9HB180LT, caricato completamente con un caricatore 9HC180LT.

\*\*misurato senza gruppo batteria e alimentatore.

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

#### HSE73N/STB Kit HSE73N

	Quantità	Codice
Levigatrice Mini iBrid	1	9.HSE73N
Caricabatteria	1	9HC180LT
Batteria ricaricabile	2	9HB180LT
Filtro Green Tech per serie HS iBrid	1	80.436/C

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

#### HSE73N/BLX Kit HSE73N

	Quantità	Codice
Levigatrice	1	9.HSE73N
Systainer Box	1	9.CASEIII
Caricabatteria	1	9HC180LT
Batteria ricaricabile	2	9HB180LT
Power supply	1	9HP180LT
Filtro Green Tech per serie HS iBrid	1	80.436/C
Interno systainer	1	891.436/H

### 1.3 Levigatici

Serie HS con iBrid Technology - 18V 2,5Ah Li-Ion battery



NEW



Nuovo platorello  
70x198mm



GREEN  
TECH  
FILTER

#### HSE73L

9.HSE73L - Mini levigatrice orbitale con iBrid Technology

- Mini levigatrice con sistema di autoestrazione che consente di utilizzare l'utensile senza un sistema di estrazione delle polveri esterno
- Batteria agli ioni di litio (18 V - 2,5 Ah) con autonomia di 35/45 minuti e tempo di ricarica di circa 35 minuti

DATI TECNICI	HSE73L
Ø Orbita [mm]	3
Tensione VDC [Volt]	18
R.P.M	7000±11000
Durata della batteria	~35/45min*
Tempo di ricarica	~35min
Regolazione elettronica della velocità	•
Protezione da sovracorrente	•
Soft Start	•
Indicatore LED batteria	•
Dimensioni del platorello di levigatura [mm]	70x198
Peso [kg]	1.1**
Aspirazione incorporata	•
Platorello in dotazione	988.100

\*Il valore si riferisce ad un uso del gruppo batteria 9HB180LT, caricato completamente con un caricatore 9HC180LT.

\*\*misurato senza gruppo batteria e alimentatore.

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

#### HSE73L/STB Kit HSE73L

	Quantità	Codice
Levigatrice	1	9.HSE73L
Caricabatteria	1	9HC180LT
Batteria ricaricabile	2	9HB180LT
Filtro Green Tech per serie HS iBrid	1	80.436/C

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

#### HSE73L/BLX Kit HSE73L con systainer

	Quantità	Codice
Levigatrice	1	9.HSE73L
Systainer Box	1	9.CASEIII
Caricabatteria	1	9HC180LT
Batteria ricaricabile	2	9HB180LT
Power supply	1	9HP180LT
Filtro Green Tech per serie HS iBrid	1	80.436/C
Interno systainer	1	891.436/H

## 1.3 Levigatici

Serie HS con iBrid Technology - 18V 2,5Ah Li-Ion battery

**HSS73N**

9.HSS73N - Mini levigatrice orbitale con iBrid Technology

- Mini levigatrice con sistema di autoestrazione che consente di utilizzare l'utensile senza un sistema di estrazione delle polveri esterno
- Batteria agli ioni di litio (18 V - 2,5 Ah) con autonomia di 35/45 minuti e tempo di ricarica di circa 35 minuti

DATI TECNICI	HSS73N
Ø Orbita [mm]	2
Tensione VDC [Volt]	18
R.P.M	7000=11000
Durata della batteria	~35/45min*
Tempo di ricarica	~35min
Regolazione elettronica della velocità	•
Protezione da sovracorrente	•
Soft Start	•
Indicatore LED batteria	•
Dimensioni del platorello di levigatura [mm]	Delta
Peso [kg]	1.0**
Aspirazione incorporata	•
Platorello in dotazione	985.011

\*Il valore si riferisce ad un uso del gruppo batteria 9HB180LT, caricato completamente con un caricatore 9HC180LT.

\*\*misurato senza gruppo batteria e alimentatore.

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

**HSS73N/STB**  
Kit HSS73N

	Quantità	Codice
Levigatrice	1	9.HSS73N
Caricabatteria	1	9HC180LT
Batteria ricaricabile	2	9HB180LT
Filtro Green Tech per serie HS iBrid	1	80.436/C

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

**HSS73N/BLX**  
Kit HSS73N

	Quantità	Codice
Levigatrice	1	9.HSS73N
Systainer Box	1	9.CASEIII
Caricabatteria	1	9HC180LT
Batteria ricaricabile	2	9HB180LT
Power supply	1	9HP180LT
Filtro Green Tech per serie HS iBrid	1	80.436/C
Interno systainer	1	891.436/H

## 1.3 Levigatici

Serie HS con iBrid Technology - 18V 2,5Ah Li-Ion battery

**HSR73**

9.HSR73 - Mini levigatrice rotorbitale con iBrid Technology

- Mini levigatrice con sistema di autoestrazione che consente di utilizzare l'utensile senza un sistema di estrazione delle polveri esterno
- Batteria agli ioni di litio (18 V - 2,5 Ah) con autonomia di 35/45 minuti e tempo di ricarica di circa 35 minuti

DATI TECNICI	HSR73
Ø Orbita [mm]	2
Tensione VDC [Volt]	18
R.P.M	7000=11000
Durata della batteria	~35/45min*
Tempo di ricarica	~35min
Regolazione elettronica della velocità	•
Protezione da sovracorrente	•
Soft Start	•
Indicatore LED batteria	•
Dimensioni del platorello di levigatura [mm]	Ø125
Peso [kg]	1.0**
Aspirazione incorporata	•
Platorello in dotazione	980.046

\*Il valore si riferisce ad un uso del gruppo batteria 9HB180LT, caricato completamente con un caricatore 9HC180LT.

\*\*misurato senza gruppo batteria e alimentatore.

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

**HSR73/STB**  
Kit HSR73

	Quantità	Codice
Levigatrice	1	9.HSR73
Caricabatteria	1	9HC180LT
Batteria ricaricabile	2	9HB180LT
Filtro Green Tech per serie HS iBrid	1	80.436/C

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

**HSR73/BLX**  
Kit HSR73 Mini iBrid

	Quantità	Codice
Levigatrice	1	9.HSR73
Systainer Box	1	9.CASEIII
Caricabatteria	1	9HC180LT
Batteria ricaricabile	2	9HB180LT
Power supply	1	9HP180LT
Filtro Green Tech per serie HS iBrid	1	80.436/C
Interno systainer	1	891.436/H



**LE71T - LE71TE - LE71TC - LE71TEC**

Mini levigatrici orbitali

- Levigatrice orbitale 80X130mm con filtro Green Tech
- Movimento orbitale
- Sistema di aspirazione della polvere integrato
- Corpo leggero e compatto

DATI TECNICI	LE71T	LE71TE	LE71TC	LE71TEC
Ø Orbita [mm]	2	2	2	2
Dim. piastra [mm]	80 x 130	80 x 130	80 x 130	80 x 130
Potenza [W]	200	200	200	200
R.P.M.	13000	8000 - 13000	13000	8000 - 13000
Peso [kg]	1,15	1,15	1,15	1,15
Reg. velocità	-	•	-	•
Piastra Velcro	•	•	•	•
Asp. incorporata	•	•	•	•
Piastra dotazione	986.012	986.012	986.012	986.012
Clip fermacarta	-	-	•	•
Filtro Green Tech*	•	•	•	•

\*Filtro Green Tech, codice 80.400/C, in dotazione su tutti modelli

**LE71T BOX - Systainer**

	Quantità	Codice
Levigatrice	1	LE71T
Green Tech Filtro	1	80.400/C
Systainer Box	1	9.CASEIII
Interno systainer	1	9.1100

**LE71TE BOX - Systainer**

	Quantità	Codice
Levigatrice	1	LE71TE
Green Tech Filtro	1	80.400/C
Systainer Box	1	9.CASEIII
Interno systainer	1	9.1100

**LS71T - LS71TE**

Mini levigatrici orbitali

- Mini levigatrice orbitale a delta con movimento orbitale
- Sistema di aspirazione della polvere integrato
- Corpo leggero e compatto
- Massima aderenza

DATI TECNICI	LS71T	LS71TE
Ø Orbita [mm]	2	2
Dimensioni piastra [mm]	Delta	Delta
Potenza [W]	200	200
R.P.M.	13000	8000 - 13000
Peso [kg]	1,15	1,15
Regolazione velocità	-	•
Piastra Velcro	•	•
Aspirazione incorporata	•	•
Piastra in dotazione	985.006	985.006
Clip fermacarta	-	-
Filtro Green Tech*	•	•

\*Filtro Green Tech, codice 80.400/C, in dotazione su tutti modelli

**LS71T BOX - Systainer**

	Quantità	Codice
Levigatrice	1	LS71T
Green Tech Filtro	1	80.400/C
Systainer Box	1	9.CASEIII
Interno systainer	1	9.1100

**LS71TE BOX - Systainer**

	Quantità	Codice
Levigatrice	1	LS71TE
Green Tech Filtro	1	80.400/C
Systainer Box	1	9.CASEIII
Interno systainer	1	9.1100



### LR71TE

Levigatrice rotorbitale palmare

- Mini levigatrice con sistema di autoestrazione che consente di utilizzare l'utensile senza un sistema di estrazione delle polveri esterno
- Dispositivo anti spinning e modulo di controllo elettronico della velocità

DATI TECNICI	LR71TE
Ø Orbita [mm]	2
Ø Platorello [mm - in]	125
Fori	8 + 8 + 1
Potenza [W]	200
R.P.M.	8000 - 13000
Peso [kg]	1,15
Regolazione velocità	•
Aspirazione incorporata	•
Platorello in dotazione	980.046
Filtro Green Tech*	•

\*Filtro Green Tech, codice 80.400/C, in dotazione su tutti modelli

#### LR71TE BOX - Systainer

	Quantità	Codice
Levigatrice	1	LR71TE
Green Tech Filtro	1	80.400/C
Systainer Box	1	9.CASEIII
Interno Systainer	1	9.1100

### LC71T

Mini levigatrice orbitale

- Mini levigatrice orbitale 80X200mm, movimento orbitale
- Sistema di aspirazione della polvere integrato
- Corpo leggero e compatto
- Per persiane

DATI TECNICI	LC71T
Ø Orbita [mm]	2
Dimensioni piastra [mm]	80 x 200
Potenza [W]	200
R.P.M.	13000
Peso [kg]	1,15
Aspirazione incorporata	•
Filtro Green Tech*	•
Piastra in dotazione	986.015

\*Filtro Green Tech, codice 80.400/C, in dotazione su tutti modelli



### ER03TE - ER05TE

Levigatrici rotorbitali

- Potente motore da 450 W
- Sistema integrato di aspirazione della polvere autogenerata e sistema antirotazione

DATI TECNICI	ER03TE	ER05TE
Ø Orbita [mm]	3	5
Ø Platorello [mm - in]	150	150
Fori	MULTIHOLE SLIM	MULTIHOLE SLIM
Potenza [W]	450	450
R.P.M.	5000 - 10000	5000 - 10000
Peso [kg]	2,1	2,1
Regolazione velocità	•	•
Filettatura mandrino	M8 - F	M8 - F
Aspirazione incorporata	•	•
Platorello in dotazione	981.500	981.500

### ER303TE - ER305TE

Levigatrici rotorbitali palmari

- Adatta per ogni tipo di superficie
- Impugnatura ergonomica per utilizzo con una o due mani
- Perfetta anche per superfici verticali

DATI TECNICI	ER303TE	ER303TE/CAR	ER305TE	ER305TE/CAR
Ø Orbita [mm]	3	3	5	5
Ø Plat. [mm - in]	150	150	150	150
Fori	MULTIHOLE	MULTIHOLE	MULTIHOLE	MULTIHOLE
Potenza [W]	350	350	350	350
R.P.M.	5000 - 10000	5000 - 10000	5000 - 10000	5000 - 10000
Peso [kg]	1,8	1,8	1,8	1,8
Reg. velocità	•	•	•	•
Filet. mandrino	M8 - F	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Asp. incorporata	•	•	•	•
Plat. in dotazione	981.500	981.500	981.500	981.500
Filtro Green Tech	•	-	•	-

Filtro Green Tech, codice 80.400/C

#### ER303TE BOX - ER305TE BOX

	Quantità	Codice	Codice
Levigatrice	1	ER303TE	ER305TE
Systainer Box	1	9.CASEIII	9.CASEIII
Green Tech Filtro	1	80.400/C	80.400/C
Ø Platorello 150 mm	1	981.500	981.500
Interno Systainer	1	9.1090	9.1090





### 1.3 Levigatici

Skorpio E



#### RX253A/STD - RX253A/ST9

Levigatrice elettrica rotorbitale brushless - SKORPIO E

- Levigatrice RUPES con motore brushless
- Silenziosa, estremamente leggera e con un basso livello di vibrazioni che massimizza il comfort dell'operatore

DATI TECNICI	RX253A/STD	RX253A/ST9
Ø Orbita [mm]	3	3
Ø Platorello [mm - in]	150	150
Filettatura	5/16"	5/16"
Fori	MULTIHOLE	MULTIHOLE
R.P.M	4000 - 10000	4000 - 10000
Regolazione velocità	•	•
Potenza [W]	250	250
Peso [kg]	1.2	1.2
Cavo elettrico [m - ft]	5	9
Platorello in dotazione	981.600	981.600

RX253A/KIT A	Quantità	Codice
Dischi Abrasivi MP330 P240	100 dischi	9.33240
Dischi Abrasivi MP330 P320	100 dischi	9.33320
Dischi Abrasivi MP330 P500	100 dischi	9.33500

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

RX253A/KIT B	Quantità	Codice
Film HQ400 P400	100 dischi	9.45231
Film HQ400 P600	100 dischi	9.45233

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

RX253 BOX - Systainer	Quantità	Codice
Levigatrice Skorpio E	1	RX253A/STD
Systainer Box	1	9.CASEIII
Interno Systainer	1	9.1314



### 1.3 Levigatici

Skorpio E



#### RX256A/STD - RX256A/ST9

Levigatrice elettrica rotorbitale brushless - SKORPIO E

- Prima levigatrice RUPES con motore brushless
- Silenziosa, estremamente leggera e con un basso livello di vibrazioni che massimizza il comfort dell'operatore

DATI TECNICI	RX256A/STD	RX256A/ST9
Ø Orbita [mm]	6	6
Ø Platorello [mm - in]	150	150
Filettatura	5/16"	5/16"
Fori	MULTIHOLE	MULTIHOLE
R.P.M	4000 - 10000	4000 - 10000
Regolazione velocità	•	•
Potenza [W]	250	250
Peso [kg]	1.2	1.2
Cavo elettrico [m - ft]	5	9
Platorello in dotazione	981.600	981.600

RX256A/KIT A	Quantità	Codice
Dischi Abrasivi MP330 P120	100 dischi	9.33120
Dischi Abrasivi MP330 P240	100 dischi	9.33240
Dischi Abrasivi MP330 P320	100 dischi	9.33320

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

RX256A/KIT B	Quantità	Codice
Film HQ400 P120	100 dischi	9.45224
Film HQ400 P280	100 dischi	9.45228

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

RX256 BOX - Systainer	Quantità	Codice
Levigatrice Skorpio E	1	RX256A/STD
Systainer Box	1	9.CASEIII
Interno Systainer	1	9.1314

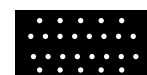


**SL42AES**

Levigatrice orbitale

- Dotata di piastra gomma multihole per un'aspirazione ottimale (400x70 mm)
- Levigatrici potenti e ben bilanciate, progettate per la spianatura ed il livellamento delle superfici
- Elevato indice di rendimento abrasivo
- Modulo elettronico con regolazione della velocità e controllo del sovraccarico
- Piastra velcro per abrasivi

DATI TECNICI	SL42AES
Ø Orbita [mm]	4,8
Dimensioni piastra [mm]	400 x 70
Potenza [W]	550
R.P.M.	3000 - 7000
Peso [kg]	2,9
Regolazione velocità	•
Clip fermacarta	•
Piastra Velcro	•
Aspirazione centralizzata	•
Piastra in dotazione	619.153MH

**SSCA - SSCAVR**

Levigatrici orbitali

- Sistema autoaspirante incorporato
- Potente ed aggressiva, ideale per la spianatura ed il livellamento delle superfici
- Motore con trasmissione ad ingranaggi per il corretto posizionamento del baricentro in asse con la piastra base

DATI TECNICI	SSCA	SSCAVR
Ø Orbita [mm]	5	5
Dimensioni piastra [mm]	210 x 115	225 x 115
Potenza [W]	350	350
R.P.M.	6000	6000
Peso [kg]	3,6	3,6
Clip fermacarta	•	-
Piastra Velcro	-	•
Aspirazione incorporata	•	•
Piastra in dotazione	983.002	62.55MH

**SSPF - SSPFVR - SSPF/NAS**

Levigatrici orbitali

- Storiche levigatrici RUPES, robuste ed affidabili
- Motore con trasmissione ad ingranaggi per il corretto posizionamento del baricentro in asse con la piastra base
- SSPF/NAS, statore nastrato per una migliore protezione dalla polvere metallica

DATI TECNICI	SSPF	SSPFVR	SSPF/NAS
Ø Orbita [mm]	5	5	5
Dim. piastra [mm]	210 x115	210 x115	210 x115
Potenza [W]	350	350	350
R.P.M.	6000	6000	6000
Peso [kg]	3,6	3,6	3,6
Clip fermacarta	•	-	•
Piastra Velcro	-	•	-
Asp. centralizzata	•	•	•
Statore nastrato	-	-	•
Piastra dotazione	983.002	62.55MH	983.002





## 1.3 Levigatici

**BR65AES**

Levigatrice rotorbitale

- Levigatrice angolare leggera e maneggevole
- Movimento rotorbitale per garantire i migliori risultati di levigatura
- Vibrazioni molto contenute grazie all'ottima bilanciatura
- Orbita 5 mm: buona capacità di asportazione

DATI TECNICI	BR65AES
Ø Orbita [mm]	5
Ø Platorello [mm - in]	150
Fori	MULTIHOLE SLIM
Potenza [W]	550
R.P.M.	3000 - 7000
Peso [kg]	2,2
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	5/16" - F
Tasto blocca albero	•
Aspirazione centralizzata	•
Platorello in dotazione	981.600

**BR106AES**

Levigatrice rotorbitale

- Levigatrice angolare leggera e maneggevole
- Vibrazioni molto contenute grazie all'ottima bilanciatura
- Dotate di sistema antispinning, che rende graduale l'accelerazione del platorello nella fase di avviamento

DATI TECNICI	BR106AES
Ø Orbita [mm]	6
Ø Platorello [mm - in]	150
Fori	MULTIHOLE SLIM
Potenza [W]	550
R.P.M.	3000 - 7000
Peso [kg]	2,2
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M8 - F
Aspirazione centralizzata	•
Platorello in dotazione	981.500

## 1.3 Levigatici

**BR109AES**

Levigatrice rotorbitale

- Levigatrice angolare leggera e maneggevole, media asportazione
- Vibrazioni molto contenute grazie all'ottima bilanciatura
- Dotate di sistema antispinning, che rende graduale l'accelerazione del platorello nella fase di avviamento

DATI TECNICI	BR109AES
Ø Orbita [mm]	9
Ø Platorello [mm - in]	150
Fori	MULTIHOLE SLIM
Potenza [W]	550
R.P.M.	3000 - 7000
Peso [kg]	2,2
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M8 - F
Aspirazione centralizzata	•
Platorello in dotazione	981.500

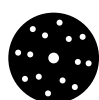
**BR112AES**

Levigatrice rotorbitale

- Levigatrice leggera e maneggevole, grande asportazione
- Modulo elettronico con controllo velocità e sovraccarico
- Controllo del flusso del vuoto

DATI TECNICI	BR112AES
Ø Orbita [mm]	12
Ø Platorello [mm - in]	150
Fori	MULTIHOLE SLIM
Potenza [W]	550
R.P.M.	3000 - 7000
Peso [kg]	2,2
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M8 - F
Aspirazione centralizzata	•
Platorello in dotazione	981.500

## 1.3 Levigatici

**EK150AES**

Levigatrice rotoeccentrica

- Ottima capacità di aspirazione delle polveri prodotte
- Modulo elettronico con regolazione della velocità e controllo del sovraccarico
- Predisposte per la connessione a sistemi di aspirazione

DATI TECNICI	EK150AES
Ø Orbita [mm]	5
Ø Platorello [mm - in]	150
Fori	8 + 6 + 1
Potenza [W]	550
R.P.M.	200 - 500
Corse al minuto	2800 - 7000
Peso [kg]	2,7
Regolazione velocità	•
Aspirazione centralizzata	•
Impugnatura laterale	811.13
Platorello in dotazione	981.100

**EK200AS**

Levigatrice rotoeccentrica

- Ottima capacità di aspirazione delle polveri prodotte
- Predisposte per la connessione a sistemi di aspirazione
- Regolatore di depressione che elimina l'effetto "ventosa" del platorello sulla superficie

DATI TECNICI	EK200AS
Ø Orbita [mm]	5
Ø Platorello [mm - in]	200
Fori	8
Potenza [W]	550
R.P.M.	500
Corse al minuto	7000
Peso [kg]	3,1
Regolazione velocità	-
Aspirazione centralizzata	•
Impugnatura laterale	811.13
Platorello in dotazione	912.279





### 1.3 Levigatici

Levigatrice Q-MAG iBrid Nano



#### 9.HQM83

levigatrice orbitale iBrid Nano con tecnologia magnetica Q-MAG

- Facilità di funzionamento per qualsiasi processo in cui è richiesta la levigatura a punti, isolata o sui bordi
- Tecnologia Q-MAG per cambi rapidi del platorello utilizzando un sistema di aggancio magnetico proprietario

DATI TECNICI	HQM83
<b>Volt [VDC]</b>	10.8/12
<b>R.P.M</b>	2000 - 5000
<b>Durata della batteria [min]</b>	~30
<b>Tempo di ricarica [min]</b>	~20
<b>Controllo della velocità</b>	•
<b>Protezione da sovracorrente</b>	•
<b>Soft Start</b>	•
<b>Indicatore LED batteria</b>	•
<b>Dimensioni [cm]</b>	287x70x47*
<b>Peso [g]</b>	593*
<b>Ø Orbita [mm]</b>	2

\*Misure senza platorello, pacco batteria e alimentatore.



Un concept totalmente nuovo ed innovativo di RUPES che introduce una soluzione rivoluzionaria per la levigatura di tutte le superfici verniciate, legno, materiali compositi in gesso e molto altro.

iBrid Nano Q-MAG offre affidabilità, comfort e facilità d'uso per qualsiasi processo che richieda la levigatura di piccole superfici, aree difficilmente raggiungibili o spigoli.

La rivoluzionaria tecnologia presente sulla iBrid Nano Q-MAG consente di cambiare rapidamente il platorello utilizzando un sistema di aggancio magnetico brevettato.

Con un semplice gesto della mano, il supporto può essere facilmente sostituito o riposizionato, senza la necessità di utilizzare strumenti aggiuntivi o processi complicati.

Facilità di utilizzo, risparmio di tempo e massima sicurezza fanno della tecnologia Q-MAG una nuova frontiera nel campo degli strumenti di levigatura e lucidatura professionali.



**ROTORBITALE**  
attacco magnetico  
(patent pending)



**ORBITALE**  
attacco magnetico  
(patent pending)



### 1.3 Levigatici

Levigatrice Q-MAG iBrid Nano



HQM83/STB	Quantità	Codice
Q - MAG iBrid Nano	1	9.HQM83
Batteria ricaricabile	2	9HB125LT
Caricabatteria	1	9HC120LT
Platorello di levigatura delta	1	981.393
Platorello di levigatura Ø75mm	1	983.393



HQM83/STP	Quantità	Codice
Q - MAG iBrid Nano	1	9.HQM83
Adattatore AC - DC	1	9HP120LT
Platorello di levigatura delta	1	981.393
Platorello di levigatura Ø75mm	1	983.393



HQM83/BLX	Quantità	Codice
Q - MAG iBrid Nano	1	9.HQM83
Adattatore AC - DC	1	9HP120LT
Batteria ricaricabile	2	9HB125LT
Caricabatteria	1	9HC120LT
Platorello di levigatura delta	1	981.393
Platorello di levigatura Ø75mm	1	983.393
Confezione da 50 abrasivi in carta P120 delta	1	9.34120
Confezione da 50 abrasivi in P180	1	9.34180
Confezione da 50 abrasivi in P240	1	9.34240
Confezione da 50 abrasivi in P320	1	9.34320
Confezione da 50 dischi film Ø75mm P1500	1	9.45240
Interno systainer	1	9.1112

## 1.4 Rifilatore

**RP84**

Rifilatore

- Utensile pratico, maneggevole e molto affidabile
- Impugnatura e pomello frontale per garantire una presa comoda e sicura ed un ottimo controllo della macchina durante tutte le operazioni di fresatura

DATI TECNICI	RP84
Ø Pinza di serraggio [mm]	6
Potenza [W]	350
R.P.M.	20000
Peso [kg]	2

## 1.5 Smerigliatrici

**AR11S - AR52ES**

Smerigliatrici dritte

- Riduzione ad ingranaggi per garantire il massimo della coppia
- Mandrino opzionale per accessori con con gambo da Ø 3 e Ø 6,5 mm

DATI TECNICI	AR11S	AR52ES
Ø Pinza di serraggio [mm]	6	6
Potenza [W]	700	600
R.P.M.	9000	3000 - 7000
Peso [kg]	1,5	1,5
Regolazione velocità	-	•

**AR38S - AR38ES**

Smerigliatrici dritte

- Riduzione ad ingranaggi per garantire il massimo della coppia
- Mandrino opzionale per accessori con con gambo da Ø 3 e Ø 6,5 mm
- Inoltre è dotata di dead man's switch per le applicazioni che richiedono standard di sicurezza elevati

DATI TECNICI	AR38S	AR38ES
Ø Pinza di serraggio [mm]	6	6
Potenza [W]	800	800
R.P.M.	30000	18000 - 30000
Peso [kg]	1,5	1,5
Regolazione velocità	-	•



AR38ES/STN	Quantità	Codice
Smerigliatrice dritta	1	AR38ES
Systeminer Box	1	9.CASEIII
Interno Systeminer	1	9.1103



## 1.5 Smerigliatrici

**BA215S - BA225S**

Mini smerigliatrici angolari

- Motore per impieghi pesanti
- Dimensioni compatte
- Tasto blocca albero per una facile rimozione del disco

DATI TECNICI	BA215S	BA225S
Ø Disco [mm]	115	125
Potenza [W]	950	950
R.P.M.	11000	8500
Peso [kg]	2	2
Filettatura mandrino	M14 - M	M14 - M
Tasto blocca albero	•	•
Protezione girevole	•	•
Impugnatura laterale	811.13	811.13

**BA31ES**

Mini smerigliatrice angolare

- Motore per impieghi pesanti
- Dimensioni compatte
- Tasto blocca albero per una facile rimozione del disco

DATI TECNICI	BA31ES
Ø Disco [mm]	115
Potenza [W]	900
R.P.M.	1500 - 4000
Peso [kg]	2,1
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M14 - M
Tasto blocca albero	•
Protezione girevole	•
Impugnatura laterale	811.13
Supporto Vulcofix	92.91

## 1.6 Lucidatrici / Levigatrici

**SM43N**

Lucidatrice / levigatrice verticale

- Smerigliatrice verticale progettata per impieghi gravosi
- Riduzione ad ingranaggi: mantenimento della coppia massima
- Perfetta bilanciatura per una ottima stabilità

DATI TECNICI	SM43N
Ø Disco [mm]	178
Potenza [W]	1100
R.P.M.	4200
Peso [kg]	4,2
Filettatura mandrino	M14 - M
Protezione girevole	•
Impugnatura laterale	81.326

**LH31N - LH32EN**

Lucidatrice / levigatrice angolare

- Impugnatura laterale montabile sia a destra che a sinistra
- Motore progettato per applicazioni gravose
- Coppia conica in acciaio

DATI TECNICI	LH31N	LH32EN
Ø Disco [mm]	178	178
Potenza [W]	1200	1200
R.P.M.	3400	1400 - 3400
Peso [kg]	3,3	3,3
Regolazione velocità	-	•
Filettatura mandrino	M14 - M	M14 - M
Impugnatura laterale	81.326	81.326

**NEW****CAPPA DI PROTEZIONE**

Con raccogliatore di polvere per LH31N e LH32EN

DATI TECNICI	825.098
Diametro	180mm
<b>NOTA IMPORTANTE:</b> da utilizzare solo con plattarello cod. 86.180/C (vedi pag. 74)	

**SPAZZOLA DI RICAMBIO**

Per cappa di protezione 825.098

CODICE	82.098
--------	--------



### SR200AE

Satinatrice con aspirazione

- Rulli guida regolabili per un preciso avanzamento della macchina lungo la superficie
- Facile calibratura della pressione della ruota abrasiva o della spazzola
- Predisposte per la connessione ad un sistema di aspirazione

DATI TECNICI	SR200AE
Ø Ruota abrasiva max. [mm]	100
Potenza [W]	1100
R.P.M.	2000 - 4000
Peso [kg]	2,8
Regolazione velocità	•
Ø Albero porta ruota [mm]	19
Filettatura mandrino	M14 - M
Aspirazione centralizzata	•
Impugnatura laterale	•



### Protezione rulli

Accessori per SR200

DATI TECNICI	829.204/C
Applicazione	Protezione rulli
Ø mm max	100
Grana	-
R.P.M.	-



### Rulli per l'acciaio inox

Accessori per satinatrice

DATI TECNICI	9.NTM40	9.NTM80	9.NTLM	9.NTLC
Applicazione	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox
Ø mm	100	100	100	100
Grana	P40	P80	MEDIUM	COARSE
R.P.M. max	6800	6800	6800	6800



### Rulli abrasivi in nylon per il legno

Accessori per satinatrice

DATI TECNICI	9.RNA46	9.RNA80
Applicazione	Legno	Legno
Ø mm	100	100
Grana	46	80
R.P.M. max	6800	6800



### Rulli abrasivi in filo di acciaio per il legno

Accessori per satinatrice

DATI TECNICI	9.RFA03	9.RFA04
Applicazione	Legno	Legno
Ø mm	100	100
Ø filo di acciaio	Ø 0,3	Ø 0,4
R.P.M. max	6800	6800





# 2.

## UTENSILI PNEUMATICI



### 2. UTENSILI PNEUMATICI

#### 2.1 Levigatrici



#### RS21A

Levigatrice orbitale palmare

- Progettato per un elevato potere abrasivo e per un livello di finitura ottimale
- Supporto e base in lega leggera per garantire robustezza e assenza di vibrazioni

DATI TECNICI	RS21A
Ø Orbita [mm]	3
Dimensioni piastra [mm]	Delta
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	360
R.P.M.	0 - 11000
Peso [kg]	0,87
Regolazione velocità	•
Piastra Velcro	•
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Piastra in dotazione	985.002
Dotazione	Olio

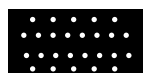


#### RE21ACM

Levigatrice orbitale palmare

- Progettato per il collegamento a sistemi di aspirazione
- Progettato per un elevato potere abrasivo e per un livello di finitura ottimale
- Supporto e base in lega leggera per garantire robustezza e assenza di vibrazioni

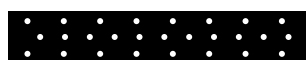
DATI TECNICI	RE21ACM
Ø Orbita [mm]	3
Dimensioni piastra [mm]	80x130
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	360
R.P.M.	0 - 11000
Peso [kg]	0,87
Regolazione velocità	•
Clip fermacarta	•
Piastra Velcro	•
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Piastra in dotazione	986.007MH
Dotazione	Olio

**RE21ALN**

Levigatrice orbitale palmare

- Progettato per un elevato potere abrasivo e per un livello di finitura ottimale
- Dotato di piastra in gomma multiforo per un'aspirazione ottimale (70x198 mm)
- Valvola di regolazione della velocità

DATI TECNICI	RE21ALN
Ø Orbita [mm]	3
Dimensione piastra [mm]	70x198
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	360
R.P.M.	0 - 11000
Peso [kg]	0,85
Regolazione velocità	•
Piastra velcro	•
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Piastra in dotazione	988.001MH
Dotazione	Olio

**SLP41A**

Levigatrice orbitale

- Valvola di regolazione continua della velocità
- Dotato di piastra, 70x400, in gomma multiforo per un'aspirazione ottimale
- Progettato per il collegamento a sistemi di aspirazione

DATI TECNICI	SLP41A
Ø Orbita [mm]	4,8
Dimensione piastra [mm]	400x70
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	400
R.P.M.	4000 - 10000
Peso [kg]	2,4
Regolazione velocità	•
Velcro	•
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Piastra in dotazione	619.153MH
Dotazione	Olio

**LD30**

Mini - Levigatrice rotorbitale

- Mini levigatrice rotorbitale con platorello da Ø 30 mm
- Il corpo macchina angolare garantisce ottima impugnabilità e visibilità delle parti in lavorazione
- Ideale per sporchini

DATI TECNICI	LD30
Ø Orbita [mm]	1,5
Ø Platorello [mm]	30
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	130
R.P.M.	7500
Peso [kg]	0,65
Filettatura albero mandrino	M10 - F
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Platorelli in dotazione	9P06.060 / 9P06.061 / 9P06.062

**TA50**

Mini levigatrice rotorbitale

- Mini levigatrice rotorbitale pneumatica con tampone in velcro Ø 50mm
- Leggero e preciso
- Il corpo macchina angolare garantisce ottima impugnabilità e visibilità delle parti in lavorazione

DATI TECNICI	TA50
Ø Orbita [mm]	3
Ø Platorello [mm]	50
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	330
R.P.M.	15000
Peso [kg]	0,65
Filettatura albero mandrino	M6 - F
Tubo convogliatore aria	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Platorello in dotazione	9P01.046



## 2.1 Levigatrici

Skorpio III - 150 mm

**SKORPIO III Ø150mm RH353 - RH356 - RH359**

Levigatrici rotorbitali palmari

- Levigatrice pneumatica senza capacità di estrazione della polvere, disponibile in tre versioni
- Utensile estremamente ben bilanciato dotato di motore ad alte prestazioni con cuscinetti a sfere doppie

DATI TECNICI	RH353	RH356	RH359
Ø Orbita [mm]	3	6	9
Ø Platorello [mm]	150	150	150
Press. d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90	6,2/90	6,2/90
Cons. d'aria max. [l/min.]	340	340	340
R.P.M.	0 - 11000	0 - 11000	0 - 11000
Peso [kg]	0,8	0,8	0,8
Regolazione velocità	•	•	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS	1/4"GAS	1/4"GAS
Filett. albero mandrino	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Aspirazione	-	-	-
Platorello in dotazione	981.500	981.500	981.500
Dotazione	Olio e chiave esagonale	Olio e chiave esagonale	Olio e chiave esagonale

**SKORPIO III Ø150mm RH353A - RH356A**

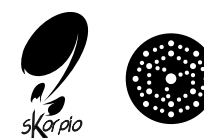
- RH359A Levigatrici rotorbitali palmari

- Levigatrice pneumatica predisposta per sistemi di estrazione delle polveri esterni, disponibile in tre versioni
- Utensile estremamente ben bilanciato dotato di motore ad alte prestazioni con cuscinetti a sfere doppie

DATI TECNICI	RH353A	RH356A	RH359A
Ø Orbita [mm]	3	6	9
Ø Platorello [mm]	150	150	150
Press. d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90	6,2/90	6,2/90
Cons. d'aria max. [l/min.]	340	340	340
R.P.M.	0 - 11000	0 - 11000	0 - 11000
Peso [kg]	0,8	0,8	0,8
Regolazione velocità	•	•	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS	1/4"GAS	1/4"GAS
Filettatura albero mandrino	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Aspirazione	Centralizzata	Centralizzata	Centralizzata
Platorello in dotazione	981.500	981.500	981.500
Dotazione	Olio e chiave esagonale	Olio e chiave esagonale	Olio e chiave esagonale

## 2.1 Levigatrici

Skorpio III - 150 mm

**SKORPIO III Ø150mm RH353T - RH356T**

- RH359T Levigatrici rotorbitali palmari

- Levigatrice pneumatica con sistema estrazione della polvere integrato, disponibile in tre versioni
- Utensile estremamente ben bilanciato dotato di motore ad alte prestazioni con cuscinetti a sfere doppie

DATI TECNICI	RH353T	RH356T	RH359T
Ø Orbita [mm]	3	6	9
Ø Platorello [mm]	150	150	150
Press. d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90	6,2/90	6,2/90
Cons. d'aria max. [l/min.]	340	340	340
R.P.M.	0 - 11000	0 - 11000	0 - 11000
Peso [kg]	0,8	0,8	0,8
Regolazione velocità	•	•	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS	1/4"GAS	1/4"GAS
Filettatura albero mandrino	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Aspirazione	Incorporata	Incorporata	Incorporata
Platorello in dotazione	981.500	981.500	981.500
Dotazione	Olio e chiave esagonale	Olio e chiave esagonale	Olio e chiave esagonale



## 2.1 Levigatrici

Skorpio III - 125 mm

**SKORPIO III Ø125mm RH323 - RH326 - RH329**

Levigatrici rotorbitali palmari

- Levigatrice pneumatica senza capacità di estrazione della polvere, disponibile in tre versioni
- Utensile estremamente ben bilanciato dotato di motore ad alte prestazioni con cuscinetti a sfere doppie

DATI TECNICI	RH323	RH326	RH329
Ø Orbita [mm]	3	6	9
Ø Platorello [mm]	125	125	125
Press. d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90	6,2/90	6,2/90
Cons. d'aria max. [l/min.]	340	340	340
R.P.M.	0 - 11000	0 - 11000	0 - 11000
Peso [kg]	0,8	0,8	0,8
Regolazione velocità	•	•	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS	1/4"GAS	1/4"GAS
Filett. albero mandrino	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Aspirazione	-	-	-
Platorello in dotazione	980.050	980.050	980.050
Dotazione	Olio e chiave esagonale	Olio e chiave esagonale	Olio e chiave esagonale

**SKORPIO III Ø125mm RH323A - RH326A**

- RH329A Levigatrici rotorbitali palmari

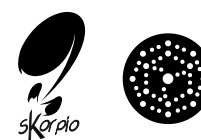
- Levigatrice pneumatica predisposta per sistemi di estrazione delle polveri esterni, disponibile in tre versioni
- Utensile estremamente ben bilanciato dotato di motore ad alte prestazioni con cuscinetti a sfere doppie

DATI TECNICI	RH323A	RH326A	RH329A
Ø Orbita [mm]	3	6	9
Ø Platorello [mm]	125	125	125
Press. d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90	6,2/90	6,2/90
Cons. d'aria max. [l/min.]	340	340	340
R.P.M.	0 - 11000	0 - 11000	0 - 11000
Peso [kg]	0,8	0,8	0,8
Regolazione velocità	•	•	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS	1/4"GAS	1/4"GAS
Filett. albero mandrino	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Aspirazione	Centralizzata	Centralizzata	Centralizzata
Platorello in dotazione	980.050	980.050	980.050
Dotazione	Olio e chiave esagonale	Olio e chiave esagonale	Olio e chiave esagonale



## 2.1 Levigatrici

Skorpio III - 125 mm

**SKORPIO zI Ø125mm RH323T - RH326T**

- RH329T Levigatrici rotorbitali palmari

- Levigatrice pneumatica con sistema estrazione della polvere integrato, disponibile in tre versioni
- Utensile estremamente ben bilanciato dotato di motore ad alte prestazioni con cuscinetti a sfere doppie

DATI TECNICI	RH323T	RH326T	RH329T
Ø Orbita [mm]	3	6	9
Ø Platorello [mm]	125	125	125
Press. d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90	6,2/90	6,2/90
Cons. d'aria max. [l/min.]	340	340	340
R.P.M.	0 - 11000	0 - 11000	0 - 11000
Peso [kg]	0,8	0,8	0,8
Regolazione velocità	•	•	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS	1/4"GAS	1/4"GAS
Filett. albero mandrino	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Aspirazione	Centralizzata	Centralizzata	Centralizzata
Platorello in dotazione	980.050	980.050	980.050
Dotazione	Olio e chiave esagonale	Olio e chiave esagonale	Olio e chiave esagonale





**RA75 - RA75A**

Levigatrici rotorbitali palmari

- Struttura estremamente resistente
- Design ergonomico e compatto che riduce al minimo l'ostruzione della superficie di lavoro
- Perfetta per applicazioni di spot repair

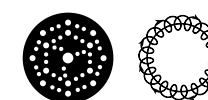
DATI TECNICI	RA75	RA75A
Ø Orbita [mm]	3	3
Ø Platorello [mm]	75	75
Fori	-	3
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2 / 90	6,2 / 90
Consumo d'aria max. [l/min.]	380	380
R.P.M	0 - 11000	0 - 11000
Peso [kg]	0,68	0,68
Regolazione velocità	•	•
Filettatura albero mandrino	5/16" - F	5/16" - F
Aspirazione centralizzata	-	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS	1/4"GAS
Platorello in dotazione	990.003	990.012
Dotazione	Olio e chiave inglese	Olio e chiave inglese

**RA150A**

Levigatrice rotorbitale palmare

- Pulsante di sgancio rapido del tampone senza l'utilizzo di chiavi
- Macchina di altissima qualità, leggera, potente, precisa, silenziosa e molto ben bilanciata

DATI TECNICI	RA150A
Ø Orbita [mm]	5
Ø Platorello [mm]	150
Fori	MULTIHOLE
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	380
R.P.M	0 - 11000
Peso [kg]	0,95
Regolazione velocità	•
Filettatura albero mandrino	5/16" - F
Tasto blocca albero	•
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Platorello in dotazione	981.600
Dotazione	Olio

**NEW****TA156A**

Levigatrice rotorbitale

- Platorello da Ø150 mm e orbita 6mm, ideale per levigature precise ed efficienti.
- Elevata coppia e prestazioni costanti, per risultati uniformi e maggiore efficienza.
- Bilanciamento eccellente e basse vibrazioni, per un uso confortevole e intuitivo.

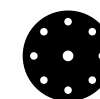
DATI TECNICI	TA156A
Ø Orbita [mm]	6
Ø Platorello [mm]	150
Fori	MULTIHOLES
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	480
R.P.M	0-11.000
Peso [kg]	1,1
Regolazione velocità	•
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Platorello in dotazione	981.500
Filettatura mandrino	M8-F
Dotazione	Olio e chiave esagonale

**TA562AN**

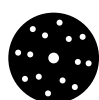
Levigatrice rotorbitale

- Avviamento utensile con valvola regolabile
- Vibrazioni molto ridotte grazie al bilanciamento ottimale
- Adatta alla lavorazione di grandi superfici

DATI TECNICI	TA562AN
Ø Orbita [mm]	5,2
Ø Platorello [mm]	200
Fori	8
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	400
R.P.M	4000 - 10000
Peso [kg]	2
Regolazione velocità	•
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Platorello in dotazione	912.279
Dotazione	Olio



## 2.1 Levigatrici

**AK150A**

Levigatrice rotoeccentrica

- Levigatrice planetaria pneumatica con movimento eccentrico - rotativo per la massima velocità di asportazione
- Impugnatura a due mani

DATI TECNICI	AK150A
Ø Orbita [mm]	5
Ø Platorello [mm]	150
Fori	8 + 6 + 1
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	400
R.P.M	250 - 700
Corse al minuto	3080 - 8400
Peso [kg]	1,7
Regolazione velocità	•
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Platorello in dotazione	981.100
Dotazione	Olio

**AK200A**

Levigatrice rotoeccentrica

- Levigatrice planetaria pneumatica, è un movimento rotatorio eccentrico per la massima velocità di rimozione
- Impugnatura a due mani

DATI TECNICI	AK200A
Ø Orbita [mm]	5
Ø Platorello [mm]	200
Fori	8
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	400
R.P.M	350 - 900
Corse al minuto	4900 - 11200
Peso [kg]	2,3
Regolazione velocità	•
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Platorello in dotazione	912.279
Dotazione	Olio

## 2.2 Lucidatrici

**LH76P**

Lucidatrice angolare

- Cilindro in acciaio cementato
- Corpo particolarmente compatto
- Motore in lega pressofusa

DATI TECNICI	LH76P
Ø Platorello [mm]	75
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	644
R.P.M	5000
Peso [kg]	1
Filettatura albero mandrino [mm]	3/8"24TMale
Impugnatura laterale	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Platorello in dotazione	9P26.058

**LHR75**

Mini lucidatrice rotorbitale

- Motore ad alta efficienza che garantisce la massima coppia
- Design unico e leva ergonomica per una impugnatura comoda e sicura
- Chiave a bordo macchina per una facile e veloce manutenzione dell'utensile

DATI TECNICI	LHR75
Ø Orbita [mm]	15 - 19/32"
Ø Platorello [mm]	75 - 3"
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	320
R.P.M	0 - 11000
Peso [kg]	0,65 1,43
Regolazione velocità	•
Filettatura albero mandrino	M6 - F
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Platorello in dotazione	990.007
Dotazione	Olio e chiave esagonale

# 3. PLATORELLI



## 3. PLATORELLI

### 3.1 Platorelli per iBrid Nano



#### Platorello per lucidatura Ø30 mm - Ø1.25"

Per iBrid Nano

**CODICE** 995.001/C

<b>Interfaccia</b>	Velcro
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	Hard
<b>Utensile</b>	iBrid Nano
<b>Filettatura</b>	M8
<b>Quantità</b>	1



#### Platorello per levigatura Ø30 mm - Ø1.25"

Per iBrid Nano

**CODICE** 997.001/C

<b>Interfaccia</b>	Adesivo
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	Soft
<b>Utensile</b>	iBrid Nano
<b>Filettatura</b>	M8
<b>Quantità</b>	1



#### Platorello per lucidatura Ø50mm - Ø2"

Per iBrid Nano

**CODICE** 996.001/C

<b>Interfaccia</b>	Velcro
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	Hard
<b>Utensile</b>	iBrid Nano
<b>Filettatura</b>	M8
<b>Quantità</b>	1



**Platorello per levigatura Delta**

Per Q - MAG

CODICE	981.393
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	-
Utensile	Q - MAG
Filettatura	Magnetico
Quantità	1

**Platorello per levigatura Ø75mm - Ø3"**

Per Q - MAG

CODICE	983.393
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	-
Utensile	Q - MAG
Filettatura	Magnetico
Quantità	1

**Platorello per levigatura Ø30mm - Ø1.25"**

Per LD30

CODICE	9P06.060	9P06.061
Interfaccia	Adesivo	Velcro
Fori	-	-
Durezza	Hard	Hard
Utensile	LD30	LD30
Filettatura	M10	M10
Quantità	1	1

**Platorello per levigatura Ø50mm - Ø2"**

Per TA50

CODICE	9P01.046
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Hard
Utensile	TA50
Filettatura	M6
Quantità	1

**Platorello per levigatura Ø50mm - Ø2"**

Per ROC50

CODICE	9P23.024
Interfaccia	Roloc
Fori	-
Durezza	-
Utensile	ROC50
Filettatura	1/4"F
Quantità	1

**Platorello per levigatura Ø75mm - Ø3"**

Per TA11 - TA50

CODICE	9P01.055
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Hard
Utensile	TA11 - TA50
Filettatura	M6
Quantità	1

**Platorello per levigatura Ø75mm - Ø3"**

Per ROC75

CODICE	9P24.024
Interfaccia	Roloc
Fori	-
Durezza	-
Utensile	ROC75
Filettatura	1/4"F
Quantità	1

**Platorello per levigatura Ø75mm - Ø3"**

Per RA75 - RA75A

CODICE	990.003	990.012
Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	-	3
Durezza	Soft	Soft
Utensile	RA75	RA75A
Filettatura	5/16"	5/16"
Quantità	1	1

**Platorello per levigatura Ø125mm - Ø5"**

Per LR71 - HSR73

CODICE	980.046
Interfaccia	Velcro
Fori	8 + 8 + 1
Durezza	Hard
Utensile	LR71 - HSR73
Filettatura	6 Viti
Quantità	1

**Platorello per levigatura Ø125mm - Ø5"**

Per RX2 - RA150

CODICE	980.060	980.060/48
Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	8 + 8 + 1	8 + 8 + 1
Durezza	Hard	Hard
Utensile	RX2 - RA150	RX2 - RA150
Filettatura	5/16"	5/16"
Quantità	1	48

**Platorello per levigatura Ø125mm - Ø5"**

Per ER - RH - BR

CODICE	980.050	980.050/48
Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	8 + 8 + 1	8 + 8 + 1
Durezza	Hard	Hard
Utensile	ER - RH - BR	ER - RH - BR
Filettatura	M8	M8
Quantità	1	48

**Platorello per levigatura Ø150mm - Ø6"**

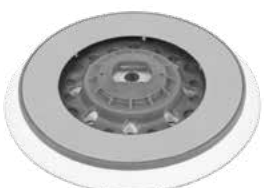
Per AK - BK - EK - TK

CODICE	981.100
Interfaccia	Velcro
Fori	6 + 8 + 1
Durezza	Hard
Utensile	AK - BK - EK - TK
Filettatura	6 Viti
Quantità	1

**Platorello per levigatura Ø150mm - Ø6"**

Per RX2 - RA

CODICE	981.408	981.408/48
<b>Interfaccia</b>	Velcro	Velcro
<b>Fori</b>	8 + 8 + 1	8 + 8 + 1
<b>Durezza</b>	Hard	Hard
<b>Utensile</b>	RX2 - RA	RX2 - RA
<b>Filettatura</b>	5/16"	5/16"
<b>Quantità</b>	1	48

**Platorello per levigatura Ø150mm - Ø6"**

Per ER - RH - BR

CODICE	981.308N	981.308N/48
<b>Interfaccia</b>	Velcro	Velcro
<b>Fori</b>	8 + 8 + 1	8 + 8 + 1
<b>Durezza</b>	Hard	Hard
<b>Utensile</b>	ER - RH - BR	ER - RH - BR
<b>Filettatura</b>	M8	M8
<b>Quantità</b>	1	48

**Platorello per levigatura Ø150mm - Ø6"**

Per BR65AES - TA - RA

CODICE	981.253	981.253/48
<b>Interfaccia</b>	Velcro	Velcro
<b>Fori</b>	6 + 1	6 + 1
<b>Durezza</b>	Hard	Hard
<b>Utensile</b>	BR65AES - TA - RA	BR65AES - TA - RA
<b>Filettatura</b>	5/16"	5/16"
<b>Quantità</b>	1	48

**Platorello per levigatura Ø150mm - Ø6"**

Per ER - RH - BR

CODICE	981.340N	981.340N/48
<b>Interfaccia</b>	Velcro	Velcro
<b>Fori</b>	MULTIHOLES	MULTIHOLES
<b>Durezza</b>	Hard	Hard
<b>Utensile</b>	ER - RH - BR	ER - RH - BR
<b>Filettatura</b>	M8	M8
<b>Quantità</b>	1	48

**Platorello per levigatura Ø150mm - Ø6"**

Per ER - RH - BR

CODICE	981.500	981.500/48
<b>Interfaccia</b>	Velcro	Velcro
<b>Fori</b>	MULTIHOLES	MULTIHOLES
<b>Durezza</b>	Hard	Hard
<b>Utensile</b>	ER - RH - BR	ER - RH - BR
<b>Filettatura</b>	M8	M8
<b>Quantità</b>	1	48

**Platorello per levigatura Ø150mm - Ø6"**

Per RX2 - RA150 - BR65

CODICE	981.600	981.600/48
<b>Interfaccia</b>	Velcro	Velcro
<b>Fori</b>	MULTIHOLES	MULTIHOLES
<b>Durezza</b>	Hard	Hard
<b>Utensile</b>	RX2 - RA150 - BR65	RX2 - RA150 - BR65
<b>Filettatura</b>	5/16"	5/16"
<b>Quantità</b>	1	48

**Platorello per levigatura Ø150mm - Ø6"**

Per ER - RH - BR

CODICE	981.550	981.550/48
<b>Interfaccia</b>	Velcro	Velcro
<b>Fori</b>	MULTIHOLES	MULTIHOLES
<b>Durezza</b>	Hard	Hard
<b>Utensile</b>	ER - RH - BR	ER - RH - BR
<b>Filettatura</b>	M8	M8
<b>Quantità</b>	1	48

**Platorello per levigatura Ø150mm - Ø6"**

Per RX2 - RA150 - BR

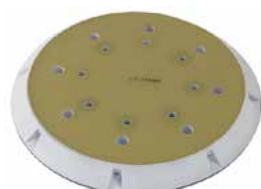
CODICE	981.650	981.650/48
<b>Interfaccia</b>	Velcro	Velcro
<b>Fori</b>	MULTIHOLES	MULTIHOLES
<b>Durezza</b>	Hard	Hard
<b>Utensile</b>	RX2 - RA150 - BR	RX2 - RA150 - BR
<b>Filettatura</b>	5/16"	5/16"
<b>Quantità</b>	1	48



**NEW****Platorello per levigatura Ø180mm - Ø7"**

Per LH31N - LH32EN

CODICE	86.180/C
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Mousse
Utensile	LH31N - LH32EN
Filettatura	M14
Quantità	1

**Platorello per levigatura Ø200mm - Ø8"**

Per AK - BK - EK - TK

CODICE	912.279	912.279H
Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	8	8 + 1
Durezza	Hard	Hard +
Utensile	AK - BK - EK - TK	AK - BK - EK - TK
Filettatura	8 Viti	8 Viti
Quantità	1	1

**Platorello per levigatura Ø200mm - Ø8"**

Per LH

CODICE	86.098
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Mousse
Utensile	LH
Filettatura	M14
Quantità	1

**Platorello per rotativa Ø75mm - Ø3"**

Per LH75P

CODICE	9P08.060
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Hard
Utensile	LH75P
Filettatura	5/16"
Quantità	1

**Platorello per rotativa Ø75mm - Ø3"**

Per FR - LH

CODICE	990.015
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Hard
Utensile	FR - LH
Filettatura	M14
Quantità	1

**Platorello per rotativa Ø75mm - Ø3"**

Per LH76P

CODICE	9P26.058
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Hard
Utensile	LH76P
Filettatura	3/8"
Quantità	1

**Platorello per rotativa Ø115mm - Ø4,5"**

Per BA

CODICE	92.91
Interfaccia	Fibre disc
Fori	22mm
Durezza	-
Utensile	BA
Filettatura	M14
Quantità	1

**Platello per rotativa Ø125mm - Ø5"**

Per LH

<b>CODICE</b>	<b>992.500</b>
<b>Interfaccia</b>	Velcro
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	-
<b>Utensile</b>	LH
<b>Filettatura</b>	M14
<b>Quantità</b>	1

**Platello per rotativa Ø150mm - Ø6"**

Per LH

<b>CODICE</b>	<b>992.600</b>
<b>Interfaccia</b>	Velcro
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	Hard
<b>Utensile</b>	LH
<b>Filettatura</b>	M14
<b>Quantità</b>	1

**Platello per rotativa Ø165mm - Ø6,4"**

Per LH

<b>CODICE</b>	<b>992.650</b>
<b>Interfaccia</b>	Velcro
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	Hard
<b>Utensile</b>	LH
<b>Filettatura</b>	M14
<b>Quantità</b>	1

**Platello per rotativa Ø125mm - Ø5" (USA)**

Per LH

<b>CODICE</b>	<b>982.500</b>
<b>Interfaccia</b>	Velcro
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	Hard
<b>Utensile</b>	LH
<b>Filettatura</b>	5/8"
<b>Quantità</b>	1

**Platello per rotativa Ø150mm - Ø6" (USA)**

Per LH

<b>CODICE</b>	<b>982.600</b>
<b>Interfaccia</b>	Velcro
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	-
<b>Utensile</b>	LH
<b>Filettatura</b>	5/8"
<b>Quantità</b>	1

**Platello per rotativa Ø165mm - Ø6,4" (USA)**

Per LH

<b>CODICE</b>	<b>982.650</b>
<b>Interfaccia</b>	Velcro
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	Hard
<b>Utensile</b>	LH
<b>Filettatura</b>	5/8"
<b>Quantità</b>	1

**Platello per rotativa Ø178mm - Ø7"**

Per LH

<b>CODICE</b>	<b>92.44</b>
<b>Interfaccia</b>	Fibre disc
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	Hard
<b>Utensile</b>	LH
<b>Filettatura</b>	M14
<b>Quantità</b>	1

**Platorello per D-A Ø75mm - Ø3"**

Per LHR75 - LTA75 - HLR75

CODICE	990.007
Interfaccia	Velcro
Fori	6
Durezza	Hard
Utensile	LHR75 - LTA75 - HLR75
Filettatura	M6
Quantità	1

**Platorello per D-A Ø125mm - Ø5"**

Per LHR150

CODICE	9P05.041
Interfaccia	Velcro
Fori	6
Durezza	Hard
Utensile	LHR150
Filettatura	5/16"
Quantità	1

**Platorello per D-A Ø125mm - Ø5"**

Per LHR15 - LHR12 - LTA125

CODICE	980.027N	980.027N/48
Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	MULTIHOLES	MULTIHOLES
Durezza	Hard	Hard
Utensile	LHR15-LHR12 LTA125	LHR15-LHR12 LTA125
Filettatura	M8	M8
Quantità	1	1

**Platorello per D-A Ø125mm - Ø5"**

Per LK900 - LK125

CODICE	980.037
Interfaccia	Velcro
Fori	6 + 1
Durezza	Hard
Utensile	LK900 - LK125
Filettatura	6 Viti
Quantità	1

**Platorello per D-A Ø150mm - Ø6"**

Per LK900

CODICE	981.089
Interfaccia	Velcro
Fori	6 + 8 + 1
Durezza	Hard
Utensile	LK900
Filettatura	6 Viti
Quantità	1

**Platorello per D-A Ø150mm - Ø6"**

Per LHR21ES - LHR21III

CODICE	981.321N	981.321N/48
Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	MULTIHOLES	MULTIHOLES
Durezza	Hard	Hard
Utensile	LHR21ES - LHR21III	LHR21ES - LHR21III
Filettatura	M8	M8
Quantità	1	1



**Platorello PrecisionPro per D-A Ø125mm - Ø5"**

Per iBrid HLR 15, LHR 15 Mark V e LHR125

<b>CODICE</b>	<b>980.710</b>
<b>Interfaccia</b>	Velcro
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	Hard
<b>Utensile</b>	iBrid HLR 15 - LHR 15 MarkV - LHR125
<b>Filettatura</b>	M8
<b>Quantità</b>	1

**Platorello PrecisionPro per D-A Ø150mm - Ø6"**

Per iBrid HLR 21 e LHR 21 Mark V

<b>CODICE</b>	<b>981.710</b>
<b>Interfaccia</b>	Velcro
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	Hard
<b>Utensile</b>	iBrid HLR 21 - LHR 21 MarkV
<b>Filettatura</b>	M8
<b>Quantità</b>	1



## NUOVI PLATORELLI PRECISIONPRO

Questi rivoluzionari platorelli sono stati specificatamente progettati per portare la tua esperienza di lucidatura a un livello superiore. Senza poliuretano, non solo mettono in primo piano la durabilità, ma forniscono anche un baricentro più basso. Ciò significa maggiore stabilità durante il funzionamento, consentendo maggiore controllo e precisione nel lavoro.

Il bordo in gomma aggiunge un ulteriore livello di precisione alle tue attività di lucidatura, garantendo che anche le superfici più delicate siano trattate con cura.

Ciò che distingue davvero i nostri platorelli è la loro capacità di garantire un miglior bilanciamento, anche con tamponi diversi. Ciò significa che puoi passare facilmente da un tampone all'altro senza compromettere le prestazioni o la qualità.

### BARICENTRO PIÙ BASSO

Per stabilità e controllo superiori

### PROTEZIONE DEL BORDO IN GOMMA

Per una maggiore protezione della superficie e una lucidatura più fluida

### VERSATILITÀ EQUILIBRATA

Equilibrio perfetto con vari tamponi di lucidatura

Ø125 mm - 5" sCodice articolo **980.710**Ø150 mm - 6" Codice articolo **981.710**

# 4.

## CONSUMABILI



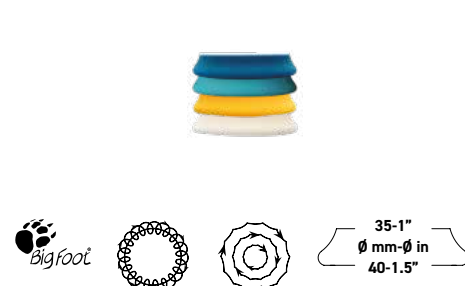


## 4.1 Tamponi di lucidatura

Serie D-A - Tamponi di lucidatura in spugna

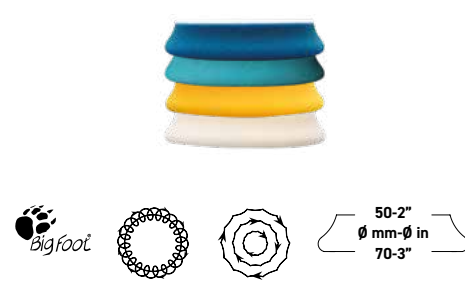
MADE IN ITALY

- I Tamponi di Lucidatura D-A in Spugna, compatibili con lucidatrici a doppia azione, garantiscono alte performance e un'esperienza di lavoro migliorata grazie a materiali e profilo innovativi.
- Il profilo ribassato massimizza la trasmissione dei movimenti della lucidatrice alla superficie, migliorando stabilità, controllo e riducendo la distorsione del tampone durante la lavorazione.
- Il profilo sagomato facilita la lucidatura delle aree più complesse e difficili da raggiungere, garantendo maggiore precisione e comfort per l'operatore.



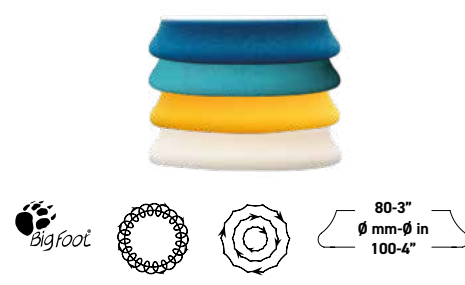
### SERIE D-A Tampone di lucidatura in spugna Ø30 - 40 mm (1" - 1.5")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.DA40H/6	COARSE	Blu	1 conf. da 6 tamponi
9.DA40H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.DA40B/6	INTERMEDIATE	Azzurro	1 conf. da 6 tamponi
9.DA40B/48	INTERMEDIATE	Azzurro	1 scat. da 48 tamponi
9.DA40M/6	FINE	Giallo	1 conf. da 6 tamponi
9.DA40M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.DA40S/6	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. da 6 tamponi
9.DA40S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



### SERIE D-A Tampone di lucidatura in spugna Ø50 - 70 mm (2" - 3")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.DA70H/4	COARSE	Blu	1 conf. da 4 tamponi
9.DA70H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.DA70B/4	INTERMEDIATE	Azzurro	1 conf. da 4 tamponi
9.DA70B/48	INTERMEDIATE	Azzurro	1 scat. da 48 tamponi
9.DA70M/4	FINE	Giallo	1 conf. da 4 tamponi
9.DA70M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.DA70S/4	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. da 4 tamponi
9.DA70S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



### SERIE D-A Tampone di lucidatura in spugna Ø80 - 100 mm (3" - 4")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.DA100H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.DA100H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.DA100B	INTERMEDIATE	Azzurro	1 conf. 1 tampone
9.DA100B/48	INTERMEDIATE	Azzurro	1 scat. da 48 tamponi
9.DA100M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.DA100M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.DA100S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.DA100S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi

## 4.1 Tamponi di lucidatura

Serie D-A - Tamponi di lucidatura in spugna

MADE IN ITALY

- I Tamponi di Lucidatura D-A in Spugna, compatibili con lucidatrici a doppia azione, garantiscono alte performance e un'esperienza di lavoro migliorata grazie a materiali e profilo innovativi.
- Il profilo ribassato massimizza la trasmissione dei movimenti della lucidatrice alla superficie, migliorando stabilità, controllo e riducendo la distorsione del tampone durante la lavorazione.
- Il profilo sagomato facilita la lucidatura delle aree più complesse e difficili da raggiungere, garantendo maggiore precisione e comfort per l'operatore.



### SERIE D-A Tampone di lucidatura in spugna Ø130 - 150 mm (5" - 6")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.DA150H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.DA150H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.DA150B	INTERMEDIATE	Azzurro	1 conf. 1 tampone
9.DA150B/48	INTERMEDIATE	Azzurro	1 scat. da 48 tamponi
9.DA150M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.DA150M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.DA150S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.DA150S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



### SERIE D-A Tampone di lucidatura in spugna Ø160 - 180 mm (6" - 7")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.DA180H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.DA180H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.DA180B	INTERMEDIATE	Azzurro	1 conf. 1 tampone
9.DA180B/48	INTERMEDIATE	Azzurro	1 scat. da 48 tamponi
9.DA180M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.DA180M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.DA180S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.DA180S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



#### NOTA IMPORTANTE

- Tutti i tamponi sono confezionati individualmente in un resistente flow pack
- 48 tamponi confezionati individualmente e contenuti in una scatola di cartone

D-A INTERMEDIATE NEL NUOVO FLOW PACK

# ECO-FRIENDLY

In carta 100% riciclabile

CERTIFICATO PER LA SOSTENIBILITÀ FSC (Forest Stewardship Council)








## 4.1 Tamponi di lucidatura

Serie D-A - Tamponi di lucidatura in lana

MADE IN ITALY

• Progettati per lucidatrici a doppia azione, i Tamponi di Lucidatura D-A in Lana offrono una soluzione versatile su diverse tipologie di superfici verniciate.

• Realizzati con lana di qualità elevata e un supporto in spugna flessibile, garantiscono un equilibrio ottimale tra potenza di taglio e capacità di finitura.

• Il tampone in lana con spugna blu offre maggiore potenza di taglio grazie alla struttura rigida, mentre quello con spugna gialla, più flessibile, assicura un migliore controllo e capacità di finitura.



### SERIE D-A Tampone di lucidatura in lana Ø35 - 45 mm (1" - 1.5")



CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BW40H/4	COARSE	Blu	1 conf. da 4 tamponi
9.BW40M/4	MEDIUM	Giallo	1 conf. da 4 tamponi

### SERIE D-A Tampone di lucidatura in lana Ø50 - 65 mm (2" - 2.5")



CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BW70H/4	COARSE	Blu	1 conf. da 4 tamponi
9.BW70M/4	MEDIUM	Giallo	1 conf. da 4 tamponi



## 4.1 Tamponi di lucidatura

Serie D-A - Tamponi di lucidatura in lana

MADE IN ITALY

• Progettati per lucidatrici a doppia azione, i Tamponi di Lucidatura D-A in Lana offrono una soluzione versatile su diverse tipologie di superfici verniciate.

• Realizzati con lana di qualità elevata e un supporto in spugna flessibile, garantiscono un equilibrio ottimale tra potenza di taglio e capacità di finitura.

• Il tampone in lana con spugna blu offre maggiore potenza di taglio grazie alla struttura rigida, mentre quello con spugna gialla, più flessibile, assicura un migliore controllo e capacità di finitura.



### SERIE D-A Tampone di lucidatura in lana Ø80 mm (3")



CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.NW80H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.NW80H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.NW80M	MEDIUM	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.NW80M/48	MEDIUM	Giallo	1 scat. da 48 tamponi

### SERIE D-A Tampone di lucidatura in lana Ø130 mm (5")



CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.NW130H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.NW130H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.NW130M	MEDIUM	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.NW130M/48	MEDIUM	Giallo	1 scat. da 48 tamponi

### SERIE D-A Tampone di lucidatura in lana Ø160 mm (6")



CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.NW160H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.NW160H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.NW160M	MEDIUM	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.NW160M/48	MEDIUM	Giallo	1 scat. da 48 tamponi



#### NOTA IMPORTANTE

- Tutti i tamponi sono confezionati individualmente in un resistente flow pack
- 48 tamponi confezionati individualmente e contenuti in una scatola di cartone

## 4.1 Tamponi di lucidatura

Serie D-A - Tamponi di lucidatura in microfibra

MADE IN ITALY

- I Tamponi D-A in Microfibra, compatibili con lucidatrici a doppia azione, hanno un diametro leggermente più ampio per proteggere i bordi del platorello.
- Il materiale in microfibra, il più aggressivo della gamma BigFoot, rimuove gravi difetti, segni di carteggiatura e graffi su superfici verniciate dure o completamente asciutte, offrendo al contempo ottimi risultati di finitura.
- I tamponi, codificati per colore (blu, giallo, bianco), presentano bordi squadrati e uno spessore della spugna ottimizzato per migliorare le prestazioni di taglio e la trasmissione del movimento alla superficie.



### SERIE D-A Tampone di lucidatura in microfibra Ø40 mm (1.5")



CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.MF40H/4	COARSE	Blu	1 conf. 4 tamponi
9.MF40M/4	FINE	Giallo	1 conf. 4 tamponi
9.MF40S/4	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 4 tamponi

### SERIE D-A Tampone di lucidatura in microfibra Ø60 mm (2")



CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.MF60H/4	COARSE	Blu	1 conf. 4 tamponi
9.MF60M/4	FINE	Giallo	1 conf. 4 tamponi
9.MF60S/4	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 4 tamponi

### SERIE D-A Tampone di lucidatura in microfibra Ø85 mm (3")



CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.MF80H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.MF80H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.MF80M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.MF80M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.MF80S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.MF80S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi

## 4.1 Tamponi di lucidatura

Serie D-A - Tamponi di lucidatura in microfibra

MADE IN ITALY

- I Tamponi D-A in Microfibra, compatibili con lucidatrici a doppia azione, hanno un diametro leggermente più ampio per proteggere i bordi del platorello.
- Il materiale in microfibra, il più aggressivo della gamma BigFoot, rimuove gravi difetti, segni di carteggiatura e graffi su superfici verniciate dure o completamente asciutte, offrendo al contempo ottimi risultati di finitura.
- I tamponi, codificati per colore (blu, giallo, bianco), presentano bordi squadrati e uno spessore della spugna ottimizzato per migliorare le prestazioni di taglio e la trasmissione del movimento alla superficie.



### SERIE D-A Tampone di lucidatura in microfibra Ø135 mm (5")



CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.MF130H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.MF130H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.MF130M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.MF130M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.MF130S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.MF130S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi

### SERIE D-A Tampone di lucidatura in microfibra Ø160 mm (6")



CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.MF160H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.MF160H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.MF160M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.MF160M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.MF160S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.MF160S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



#### NOTA IMPORTANTE

- Tutti i tamponi sono confezionati individualmente in un resistente flow pack
- 48 tamponi confezionati individualmente e contenuti in una scatola di cartone

## 4.1 Tamponi di lucidatura

Tamponi di lucidatura in spugna per lucidatrici rotative

MADE IN ITALY

- I Tamponi Waffle sono progettati per l'uso con lucidatrici rotative e sono ideali in combinazione con le paste abrasive Rotary.
- La superficie bugnata migliora il comfort durante la lucidatura e garantisce un'esperienza più fluida.
- Riducendo il contatto completo con la superficie, il loro design specifico aiuta a mantenere temperature di lavoro più basse, diminuendo il rischio di surriscaldamento della vernice.

### Tampone di lucidatura in spugna ondulato Ø85 - 90 mm (3" - 3.5")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.WF90H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.WF90H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.WF90M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.WF90M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.WF90S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.WF90S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



### Tampone di lucidatura in spugna ondulato Ø130 - 140 mm (5" - 5.5")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.WF150H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.WF150H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.WF150M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.WF150M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.WF150S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.WF150S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



### Tampone di lucidatura in spugna ondulato Ø155 - 165 mm (6" - 6.5")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.WF180H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.WF180H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.WF180M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.WF180M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.WF180S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.WF180S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



### Tampone di lucidatura in spugna ondulato Ø170 - 180 mm (6.5" - 7")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.WF200H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.WF200H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.WF200M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.WF200M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.WF200S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.WF200S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



#### NOTA IMPORTANTE

- Tutti i tamponi sono confezionati individualmente in un resistente flow pack trasparente con protezione UV
- 48 tamponi confezionati individualmente e contenuti in una scatola di cartone



## 4.1 Tamponi di lucidatura

Tamponi di lucidatura in spugna per lucidatrici rotative

MADE IN ITALY

- I Tamponi in Spugna per rotativa sono progettati per l'uso con le paste abrasive Rotary e la lucidatrice rotativa BigFoot LH19E.
- Il materiale e il design della spugna sono ottimizzati per applicazioni rotative, garantendo prestazioni efficaci e lunga durata.
- La spugna a celle aperte riduce l'accumulo di calore, mentre il profilo del tampone minimizza il rischio di contatto accidentale tra il platorello e la superficie.

### Tampone di lucidatura Ø80 mm (3")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BR90H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.BR90H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.BR90M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.BR90M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.BR90S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BR90S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



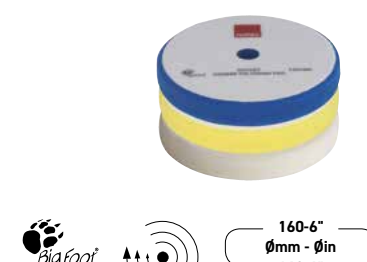
### Tampone di lucidatura Ø135 mm (5")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BR150H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.BR150H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.BR150M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.BR150M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.BR150S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BR150S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



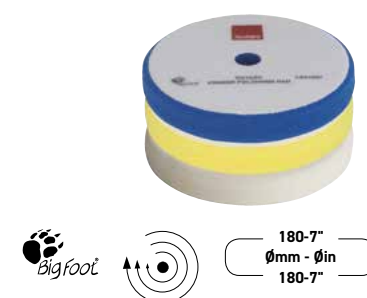
### Tampone di lucidatura Ø160 mm (6")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BR180H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.BR180H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.BR180M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.BR180M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.BR180S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BR180S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



### Tampone di lucidatura Ø180 mm (7")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BR200H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.BR200H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.BR200M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.BR200M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.BR200S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BR200S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



#### NOTA IMPORTANTE

- Tutti i tamponi sono confezionati individualmente in un resistente flow pack
- 48 tamponi confezionati individualmente e contenuti in una scatola di cartone





## 4.1 Tamponi di lucidatura

Tamponi di lucidatura in spugna per lucidatrici rotative

MADE IN ITALY

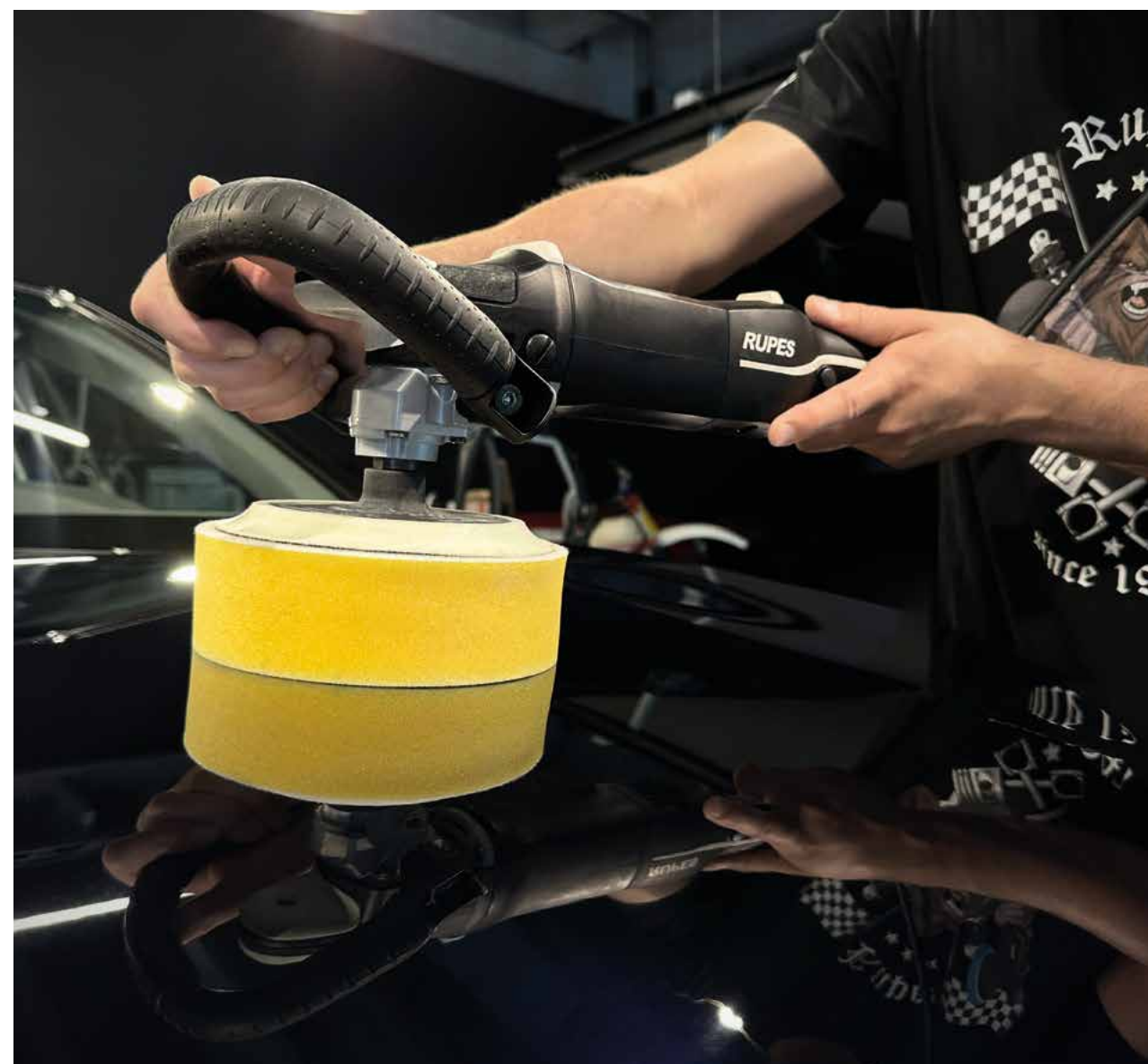
- Il tampone in spugna per lucidatrici rotative ha un diametro di 160 mm e uno spessore di 50 mm, ideale per utilizzi industriali e professionali.
- Realizzato in spugna gialla a celle chiuse non reticolate, migliora le prestazioni delle paste abrasive più aggressive, garantendo al contempo una lunga durata.
- Adatto per bracci robotici, applicazioni automotive e marine, si abbina efficacemente alle paste abrasive Rotary Coarse e XC-2 per il taglio, e a Rotary Fine per la finitura.

**NEW**



### Tampone di lucidatura in spugna. Spessore 50mm per platorelli Ø160mm Ø6,3"

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BR160Y/48	MULTIUSO	Giallo	1 conf con 48 tamponi



## 4.1 Tamponi di lucidatura

Tamponi di lana per lucidatrici rotative - Cut & Finish

- I Tamponi in Lana RUPES CUT & FINISH per lucidatrici rotative sono realizzati con fibre di lana merino di alta qualità, tagliate a una lunghezza costante di 20 mm e disposte densamente su un cuscinetto in spugna per un equilibrio ottimale tra taglio e finitura.
- Il design del tampone consente flessibilità per diverse applicazioni, adattandosi alle forme dei pannelli senza rischi di danni alla superficie o tagli irregolari.
- Compatibili con la maggior parte delle lucidatrici rotative, offrono le migliori prestazioni con utensili a bassa velocità e alta coppia, come la BigFoot LH19E, garantendo versatilità per detailer e tecnici di carrozzeria.

### Tampone di lucidatura in lana Cut & Finish per platorelli Ø75mm Ø3"

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BL80F	CUT&FINISH	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BL80F/48	CUT&FINISH	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



### Tampone di lucidatura in lana Cut & Finish per platorelli Ø125mm Ø5"

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BL150F	CUT&FINISH	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BL150F/48	CUT&FINISH	Bianco	1 conf. 1 tampone



### Tampone di lucidatura in lana Cut & Finish per platorelli Ø150mm Ø6"

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BL180F	CUT&FINISH	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BL180F/48	CUT&FINISH	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



### Tampone di lucidatura in lana Cut & Finish per platorelli Ø165mm Ø6.5"

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BL200F	CUT&FINISH	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BL200F/48	CUT&FINISH	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



#### NOTA IMPORTANTE

- Tutti i tamponi sono confezionati individualmente in un resistente flow pack trasparente con protezione UV
- 48 tamponi confezionati individualmente e contenuti in una scatola di cartone



## 4.1 Tamponi di lucidatura

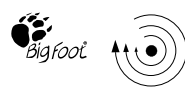
Tamponi di lana per lucidatrici rotative - Rotary Flat

- I Tamponi in Lana ROTARY FLAT sono progettati per applicazioni di taglio nei settori industriale, nautico e automotive, con una superficie piatta priva di spugna per la massima efficienza.
- Offrendo una capacità di taglio intermedia tra i tamponi Twisted Wool e Cut & Finish, si abbinano perfettamente alle paste abrasive XC-2, MARINE e Rotary Coarse.
- Realizzati in lana naturale al 100% con fibre da 25 mm, sono sottoposti a un accurato processo di concia e sgrassatura per garantire durata e alte prestazioni.

**NEW**

### Tampone di lucidatura in lana Rotary Flat per platorelli Ø75mm Ø3"

CODICE	Descrizione	Unità per conf.	Ordini multipli di
9.IL180H	COARSE	12 tamponi	12 tamponi



### Tampone di lucidatura in lana Rotary Flat per platorelli Ø150mm Ø6"

CODICE	Descrizione	Unità per conf.	Ordini multipli di
9.IL160H	COARSE	2 tamponi	2 tamponi



### Tampone di lucidatura in lana Rotary Flat per platorelli Ø165mm Ø6.5"

CODICE	Descrizione	Unità per conf.	Ordini multipli di
9.IL180H	COARSE	2 tamponi	2 tamponi



#### NOTA IMPORTANTE

- Tutti i tamponi sono confezionati in un resistente flow pack trasparente con protezione UV:
- 9.IL180H confezionato in un pack da 12 tamponi
  - 9.IL160H e 9.IL180H confezionati in un pack da 2 tamponi



## 4.1 Tamponi di lucidatura

Tamponi di lana per lucidatrici rotative - Twisted

- I Tamponi Twisted in Lana offrono un taglio rapido, riducono il rischio di aloni e migliorano l'efficienza, garantendo un'esperienza fluida e senza vibrazioni.
- Realizzati in lana di agnello al 100%, senza fibre sintetiche o riempitivi, ogni fibra è trattata a vapore per assicurare uniformità e stabilità del colore.
- Disponibili in tre dimensioni, sono compatibili con la maggior parte delle lucidatrici rotative e ottimizzati per l'uso con la pasta abrasiva Rotary Coarse di RUPES in vari settori.



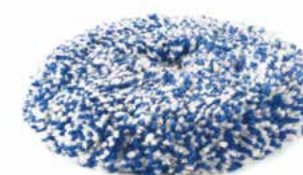
### Tampone di lucidatura in lana twisted per platorelli Ø125mm Ø5"

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BL180H	COARSE	Blu / Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BL180H/48	COARSE	Blu / Bianco	1 scat. da 48 tamponi



### Tampone di lucidatura in lana twisted per platorelli Ø150mm Ø6"

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BL200H	COARSE	Blu / Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BL200H/48	COARSE	Blu / Bianco	1 scat. da 48 tamponi



### Tampone di lucidatura in lana twisted per platorelli Ø165mm Ø6.5"

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BL230H	COARSE	Blu / Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BL230H/48	COARSE	Blu / Bianco	1 scat. da 48 tamponi



#### NOTA IMPORTANTE

- Tutti i tamponi sono confezionati individualmente in un resistente flow pack trasparente con protezione UV
- 48 tamponi confezionati individualmente e contenuti in una scatola di cartone



4. CONSUMABILI  
**4.2 Paste abrasive**

Serie D-A



MADE IN ITALY

**NUOVA BOTTIGLIA 500mL**

**D-A COARSE**

Pasta abrasiva COARSE High Performance

- Rapida rimozione dei difetti con un'estrema facilità d'uso su tutte le tipologie di vernice
- Formula contenente speciali lubrificanti per garantire cicli di lucidatura più lunghi
- Riduzione della polvere di lucidatura e facile rimozione dei residui

**CODICE** 9.DACOARSE250 9.DACOARSE500 9.DACOARSE 9.DACOARSE5L

Descrizione	COARSE	COARSE	COARSE	COARSE
<b>Dimensione</b>	250 mL	500 mL	1000 mL	5 L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Tanica
<b>Unità per confezione</b>	12 Bottiglie	6 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche
<b>Ordini multipli di</b>	12 Bottiglie	6 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche



**NUOVA BOTTIGLIA 500mL**

**D-A FINE**

Pasta abrasiva FINE High Performance

- Nuova tecnologia micro - abrasiva per una migliore capacità di taglio
- Facile da rimuovere, riducendo al minimo i segni su vernici morbide o delicate
- Utilizzo come 2° passaggio di lucidatura dopo la pasta D-A COARSE

**CODICE** 9.DAFINE250 9.DAFINE500 9.DAFINE 9.DAFINE5L

Descrizione	FINE	FINE	FINE	FINE
<b>Dimensione</b>	250 mL	500 mL	1000 mL	5 L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Tanica
<b>Unità per confezione</b>	12 Bottiglie	6 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche
<b>Ordini multipli di</b>	12 Bottiglie	6 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche





# Serie UNO



## 4. CONSUMABILI 4.2 Paste abrasive

Serie UNO



MADE IN ITALY

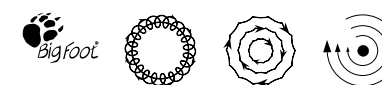
**NUOVA BOTTIGLIA 500mL**

### UNO PURE

Pasta lucidante ultra-fine universale

- Semplicità di utilizzo e facile rimozione dei residui
- Adatto per tutti i tipi di vernice, inclusi: monostadio, trasparenti, dure, morbide o appiccicose
- Nessuna protezione aggiunta, lascia la finitura pronta per l'applicazione di un prodotto protettivo

CODICE	9.PURE250	9.PURE500	9.PURE	9.PURE5L
<b>Descrizione</b>	Ultra-Fine	Ultra-Fine	Ultra-Fine	Ultra-Fine
<b>Dimensione</b>	250 mL	500 mL	1000 mL	5 L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Tanica
<b>Unità per confezione</b>	12 Bottiglie	6 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche
<b>Ordini multipli di</b>	12 Bottiglie	6 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche



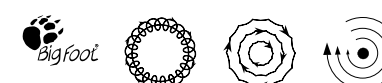
**NUOVA BOTTIGLIA 500mL**

### UNO PROTECT

Protettivo e lucidante one-step

- Rimuove in un solo passaggio le imperfezioni da lievi a moderate
- Lucida la superficie, conferendo elevati livelli di brillantezza e profondità di colore
- Fornisce una protezione duratura, fino a 90 giorni, grazie ad un mix di cere di elevata qualità

CODICE	9.PROTECT250	9.PROTECT500	9.PROTECT	9.PROTECT5L
<b>Descrizione</b>	Lucidante & Protettivo	Lucidante & Protettivo	Lucidante & Protettivo	Lucidante & Protettivo
<b>Dimensione</b>	250 mL	500 mL	1000 mL	5 L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Tanica
<b>Unità per confezione</b>	12 Bottiglie	6 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche
<b>Ordini multipli di</b>	12 Bottiglie	6 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche



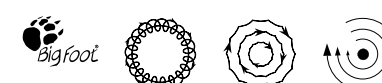
**NUOVA BOTTIGLIA 500mL**

### UNO ADVANCED

Stand alone protection & maintenance polish

- Tecnologia abrasiva miscelata a nano protezione di ultima generazione.
- Formulata per rimuovere difetti minori, lasciando allo stesso tempo uno strato protettivo che può durare fino a 12 mesi

CODICE	9.ADVANCED250	9.ADVANCED500	9.ADVANCED
<b>Prezzo per unità</b>	<b>18,00 €</b>	<b>32,00 €</b>	<b>57,00 €</b>
<b>Descrizione</b>	Protection & Maintenance Polish	Protection & Maintenance Polish	Protection & Maintenance Polish
<b>Dimensione</b>	250 mL	500 mL	1000 mL
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Bottiglia
<b>Unità per confezione</b>	12 Bottiglie	6 Bottiglie	6 Bottiglie
<b>Ordini multipli di</b>	12 Bottiglie	6 Bottiglie	6 Bottiglie

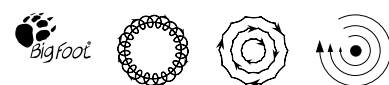


## 4.2 Paste abrasive

Serie MILLE



MADE IN ITALY



### MILLE COARSE

Pasta abrasiva COARSE universale

- Ideale per ambienti industriali e applicazioni di taglio rapido
- Pasta abrasiva ad alte prestazioni, la più aggressiva della gamma Mille

CODICE	9.BGCOARSE250	9.BGCOARSE	9.BGCOARSE5L
<b>Descrizione</b>	COARSE	COARSE	COARSE
<b>Dimensione</b>	250 mL	1000 mL	5 L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Tanica
<b>Unità per confezione</b>	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche
<b>Ordini multipli di</b>	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche



### MILLE FINE

Pasta abrasiva FINE universale

- Può rimuovere le imperfezioni da moderate a fini, lasciando una finitura molto lucida e senza ologrammi
- Fornisce un'esperienza d'uso confortevole con tutte le lucidatrici

CODICE	9.BGFINE250	9.BGFINE	9.BGFINE5L
<b>Descrizione</b>	FINE	FINE	FINE
<b>Dimensione</b>	250 mL	1000 mL	5 L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Tanica
<b>Unità per confezione</b>	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche
<b>Ordini multipli di</b>	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche



### MILLE Black Line

Pasta abrasiva COARSE universale, per vernici scure e fibra di carbonio

- Pasta abrasiva da taglio appositamente progettata per lucidare vernici scure, fibre di carbonio e materiali compositi
- Questo composto versatile e universale permette di correggere gravi difetti e segni di carteggiatura

CODICE	9.BGCOARSEBL	9.BGCOARSEBL5L
<b>Descrizione</b>	COARSE	COARSE
<b>Dimensione</b>	1000 mL	5 L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	1 Tanica
<b>Unità per confezione</b>	6 Bottiglie	2 Taniche
<b>Ordini multipli di</b>	6 Bottiglie	2 Taniche

## 4.2 Paste abrasive

Serie ROTARY



MADE IN ITALY

**NUOVA BOTTIGLIA 500mL**



### ROTARY COARSE

Pasta abrasiva COARSE per Lucidatrici Rotative

- Versatile, consente di eliminare graffi anche profondi
- Buona cremosità che consente di lavorare sempre in condizioni ottimali senza creare polvere

CODICE	9.BRCOARSE250	9.BRCOARSE500	9.BRCOARSE	9.BRCOARSE5L
<b>Descrizione</b>	COARSE	COARSE	COARSE	COARSE
<b>Dimensione</b>	250 mL	500 mL	1000 mL	5 L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Tanica
<b>Unità per confezione</b>	12 Bottiglie	6 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche
<b>Ordini multipli di</b>	12 Bottiglie	6 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche

**NUOVA BOTTIGLIA 500mL**



### ROTARY FINE

Pasta abrasiva FINE per Lucidatrici Rotative

- Prodotto ideale per ottenere il giusto mix di taglio e finitura
- Specificamente formulato per finiture perfette anche su vernici trasparenti particolarmente dure

CODICE	9.BRFINE250	9.BRFINE500	9.BRFINE	9.BRFINE5L
<b>Descrizione</b>	FINE	FINE	FINE	FINE
<b>Dimensione</b>	250 mL	500 mL	1000 mL	5 L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Tanica
<b>Unità per confezione</b>	12 Bottiglie	6 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche
<b>Ordini multipli di</b>	12 Bottiglie	6 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche



### ROTARY Black Line

Pasta abrasiva COARSE, per vernici scure e fibra di carbonio

- Pasta abrasiva da taglio appositamente progettata per lucidare vernici scure, fibre di carbonio e materiali compositi
- Questa pasta per lucidatrici rotative permette di correggere gravi difetti e segni di carteggiatura

CODICE	9.BRCOARSEBL	9.BRCOARSEBL5L
<b>Descrizione</b>	COARSE	COARSE
<b>Dimensione</b>	1000 mL	5 L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	1 Tanica
<b>Unità per confezione</b>	6 Bottiglie	2 Taniche
<b>Ordini multipli di</b>	6 Bottiglie	2 Taniche



## 4.2 Paste abrasive

Per finiture industriali



MADE IN ITALY

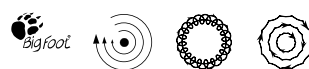


### XC-2 EXTRA CUT COMPOUND

Prestazioni superiori su finiture industriali

- Rimozione più rapida dei difetti
- Migliore finitura e profondità del colore
- Prestazioni superiori su diverse superfici solide
- Migliore emulsione per una facile rimozione

CODICE	9.XC2/1KG	9.XC2/4,5KG
<b>Descrizione</b>	XTRA CUT	XTRA CUT
<b>Dimensione</b>	1kg	4,5kg
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	1 Tanica
<b>Unità per confezione</b>	6 Bottiglie	2 Taniche
<b>Ordini multipli di</b>	6 Bottiglie	2 Taniche







MADE IN ITALY

NEW

**MARINE XC-100 | PASTA ABRASIVA EXTRA-CUT**

PER LA RIMOZIONE DI SEGNI DI LEVIGATURA P800/P1000 SU GELCOAT DI PRODUZIONE E BARCHE FORTEMENTE OSSIDATE

- Progettato specificamente per rimuovere i segni di levigatura P800/P1000 sulle superfici in gelcoat.
- Efficace su gelcoat appena applicato e per la manutenzione degli stampi.
- La scelta ideale per i produttori di barche e la manutenzione, garantendo risultati rapidi ed efficienti.

CODICE	9.XC100/1KG	9.XC100/4.5KG
<b>Descrizione</b>	EXTRA-CUT	EXTRA-CUT
<b>Dimensione</b>	1kg	4,5kg
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	1 Tanica
<b>Unità per confezione</b>	6 Bottiglie	2 Taniche
<b>Ordini multipli di</b>	6 Bottiglie	2 Taniche

NEW

**MARINE XC-300 | PASTA ABRASIVA FAST-CUT**

PER LA RIMOZIONE DI SEGNI DI LEVIGATURA P1200/1500 O PIÙ FINI SU GELCOAT E BARCHE VERNICIATE

- Specificamente progettato per la nautica, offre risultati eccezionali su superfici in gelcoat e verniciate.
- Rimuove efficacemente i segni di levigatura P1200/P1500 o più fini, ripristinando il gloss.
- Perfetto per cantieri navali e marine detailing, garantisce risultati rapidi, efficienti e costanti.

CODICE	9.XC300/1KG	9.XC300/4.5KG
<b>Descrizione</b>	FAST-CUT	FAST-CUT
<b>Dimensione</b>	1kg	4,5kg
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	1 Tanica
<b>Unità per confezione</b>	6 Bottiglie	2 Taniche
<b>Ordini multipli di</b>	6 Bottiglie	2 Taniche

NEW

**MARINE XF-500 | POLISH FINE**

PER LA FINITURA SU GELCOAT E BARCHE VERNICIATE

- Progettato per una finitura impeccabile su superfici in gelcoat e verniciate, offre gloss e profondità di colore eccezionali.
- Ideale dopo l'uso di paste abrasive da taglio, garantisce una finitura a specchio su barche e yacht.
- Perfetto per detailer, OEM e cantieri navali, assicura una finitura straordinaria sia in fase di restauro che di rifinitura.

CODICE	9.XF500	9.XF5004L
<b>Descrizione</b>	POLISH FINE	POLISH FINE
<b>Dimensione</b>	1000mL	4L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	1 Tanica
<b>Unità per confezione</b>	6 Bottiglie	2 Taniche
<b>Ordini multipli di</b>	6 Bottiglie	2 Taniche



MADE IN ITALY

NEW

**MARINE XP-700 | PROTEZIONE NANOTECH**

PER PROTEGGERE BARCHE IN GELCOAT E VERNICIATE DAI RAGGI UV E ALTRI AGENTI ESTERNI

- Perfetto come step finale del Sistema di Lucidatura RUPES MARINE, garantisce fino a 6 mesi di protezione.
- Combina cere, sigillanti e nanoparticelle per protezione UV, gloss, effetto idrofobico e maggiore profondità di colore.
- Può essere applicato a mano o a macchina, donando setosità alla superficie per una pulizia semplice e risultati professionali su qualsiasi imbarcazione.

CODICE	9.XP700
<b>Descrizione</b>	PROTEZIONE NANOTECH
<b>Dimensione</b>	1000mL
<b>Unità</b>	1 Bottiglia
<b>Unità per confezione</b>	6 Bottiglie
<b>Ordini multipli di</b>	6 Bottiglie

NEW

**MARINE XP-900 | SIGILLANTE SPRAY POLIMERICO**

PER PROTEGGERE BARCHE IN GELCOAT E VERNICIATE DAI RAGGI UV E ALTRI AGENTI ESTERNI

- Offre fino a 3 mesi di protezione ed è sicuro su gelcoat, metallo, vetro, vinile e superfici verniciate.
- Fornisce protezione UV, gloss e una finitura setosa e idrofobica con una migliore profondità del colore.
- Applicazione spray; può essere utilizzato su superfici bagnate come ausilio per l'asciugatura e riapplicato ogni 1-3 mesi per risultati ottimali.

CODICE	9.XP900
<b>Descrizione</b>	SIGILLANTE POLIMERICO
<b>Dimensione</b>	500mL
<b>Unità</b>	1 Bottiglia
<b>Unità per confezione</b>	6 Bottiglie
<b>Ordini multipli di</b>	6 Bottiglie





### REVEAL LITE

Formulati per la preparazione e la pulizia delle superfici

- Prodotto ottimizzato per la preparazione e la pulizia delle superfici specificamente formulato per rimuovere residui, cere, coprenti e altri contaminanti rimasti sulle superfici prima o dopo la lucidatura

CODICE	9.REVEALM750	9.REVEALM5L
<b>Descrizione</b>	REVEAL LITE	REVEAL LITE
<b>Dimensione</b>	750 mL	5 L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	1 Tanica
<b>Unità per confezione</b>	6 Bottiglie	2 Taniche
<b>Ordini multipli di</b>	6 Bottiglie	2 Taniche



### REVEAL STRONG

Formulati per la preparazione e la pulizia delle superfici

- Formulato per rimuovere i residui più ostinati, stucchi, adesivi, residui oleosi; REVEAL STRONG mostra le reali condizioni della superficie da lucidare, rimuovendo tutto ciò che può mascherare i difetti

CODICE	9.REVEALH750	9.REVEALH5L
<b>Descrizione</b>	REVEAL STRONG	REVEAL STRONG
<b>Dimensione</b>	750 mL	5 L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	1 Tanica
<b>Unità per confezione</b>	6 Bottiglie	2 Taniche
<b>Ordini multipli di</b>	6 Bottiglie	2 Taniche



### WASH & DECONTAMINATION MITT

Soluzione all-in-one per lavare e decontaminare

- Permette di risparmiare tempo e fatica con il design double face
- Prepara la superficie per correzione della vernice e/o protezione
- Rimuove lo sporco stradale e la contaminazione incorporata alla superficie

CODICE	9.CLAYMITT
<b>Descrizione</b>	Guanto per Lavaggio e Decontaminazione RUPES
<b>Dimensione</b>	22cm (L) x 33cm (H)
<b>Unità</b>	1 pz

### M707

Shampoo protettivo con cera carnauba ad alta brillantezza

- Shampoo di alta qualità che contiene un'elevata percentuale di vera cera di carnauba
- L'azione combinata della cera e del detergente garantisce un'efficiente pulizia del veicolo, protezione dalle contaminazioni ambientali e un aumento della brillantezza in un unico passaggio

CODICE	9.CCM707	9.CCM707T/2
<b>Descrizione</b>	Shampoo protettivo con cera carnauba ad alta brillantezza	
<b>Dimensione</b>	500 mL	2 x 5 L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	Tanica (x2)
<b>Unità per confezione</b>	1 Bottiglia	2 Taniche



### M101

Shampoo altamente concentrato

- Pensato per esser estremamente efficace nella rimozione dello sporco più ostinato e per preparare la carrozzeria al processo di lucidatura e di detailing

CODICE	9.CCM101	9.CCM101T/2
<b>Descrizione</b>	Shampoo altamente concentrato	
<b>Dimensione</b>	500 mL	2 x 5 L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	Tanica (x2)
<b>Unità per confezione</b>	1 Bottiglia	2 Taniche



### M501

Sgrassatore multifunzione

- Efficace per sgrassare il vano motore dell'auto o la parte interna dei passaruota (diluizione consigliata 1:5), al contempo abbastanza delicato da poter esser utilizzato direttamente sulla pelle dei sedili o sulle plastiche dell'abitacolo

CODICE	9.CCM501	9.CCM501T/2
<b>Descrizione</b>	Sgrassatore multifunzione	
<b>Dimensione</b>	500 mL	2 x 5 L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	Tanica (x2)
<b>Unità per confezione</b>	1 Bottiglia	2 Taniche



**M606**

Detergente rapido

- Detergente pronto all'uso, ed adatto ad ogni tipo di superficie esterna dell'auto (carrozzeria, gomma, profili cromati, plastiche, cerchi)
- I lubrificanti impiegati nella formulazione mettono al sicuro dalla produzione involontaria di micro - graffi

CODICE	9.CCM606
<b>Descrizione</b>	Detergente rapido
<b>Dimensione</b>	500 mL
<b>Unità</b>	1 Bottiglia
<b>Unità per confezione</b>	1 Bottiglia

\*Unità di vendita: multipli di 6

**P808**

Sigillante protettivo

- Resistente pellicola protettiva sulla carrozzeria dell'automobile
- Protezione fino a 6 mesi dalle più comuni fonti di contaminazione ambientale
- Incrementa la brillantezza della carrozzeria

CODICE	9.CCP808	9.CCP808T/2
<b>Descrizione</b>	Sigillante protettivo	Sigillante protettivo
<b>Dimensione</b>	500 mL	2 x 5 L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	Tanica (x2)
<b>Unità per confezione</b>	1 Bottiglia	2 Taniche

**G401**

Detergente per vetri

- Adatto per qualsiasi tipologia di cristallo: sia originale che after - market, anche oscurati
- Residui di sporco e patine oleose vengono facilmente disciolte e rimosse in un unico passaggio, che non lascia nessun alone

CODICE	9.CCG401	9.CCG401T/2
<b>Descrizione</b>	Detergente per vetri	Detergente per vetri
<b>Dimensione</b>	500 mL	2 x 5 L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	Tanica (x2)
<b>Unità per confezione</b>	1 Bottiglia	2 Taniche

**G202**

Lucidante per vetri

- Pasta abrasiva estremamente fine che pulisce veramente in profondità il cristallo, senza però graffiarlo e quindi migliorandone in modo sostanziale la trasparenza
- Indicato per rimuovere macchie di calcare dalla superficie esterna del parabrezza e dei cristalli laterali.

CODICE	9.CCG202
<b>Descrizione</b>	Lucidante per vetri (1 applicatore Dotazione)
<b>Dimensione</b>	150 mL
<b>Unità</b>	1 Bottiglia
<b>Unità per confezione</b>	1 Bottiglia

**L301**

Pulitore interni pelle

- Formulato appositamente per un utilizzo specifico su tutti i rivestimenti in pelle dell'automobile
- Rimuove in sicurezza lo sporco più ostinato, idratando e proteggendo al contempo le superfici, riportandole all'originale splendore

CODICE	9.CCL301	9.CCL301T/2
<b>Descrizione</b>	Pulitore interni pelle	
<b>Dimensione</b>	500 mL	2 x 5 L
<b>Unità</b>	1 Bottiglia	Tanica (x2)
<b>Unità per confezione</b>	1 Bottiglia	2 Taniche

**DOUBLE CLEAN**

Detergente ad alta concentrazione

- Detergente bicomponente per lavaggio di autoveicoli, camion e pavimenti di officine, vani motore
- Su sporco particolarmente grasso occorre spruzzare e lasciare agire
- Può essere usato anche come anti silicone prima della verniciatura

CODICE	9.CCDCLEAN/5L	9.CCDCLEAN/25L
<b>Descrizione</b>	Detergente ad alta concentrazione	
<b>Dimensione</b>	5 L	25 L
<b>Unità</b>	1 Tanica	1 Tanica
<b>Ordini multipli di</b>	4 Taniche	1 Tanica





### Interfaccia in spugna senza fori

Ø 75mm - 7mm spessore

<b>CODICE</b>	<b>990.013</b>
<b>Interfaccia</b>	Spugna
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	Soft
<b>Quantità</b>	1 confezione con 2 interfacce



### Interfaccia in spugna senza fori

Ø 75mm - 12mm spessore

<b>CODICE</b>	<b>990.014</b>
<b>Interfaccia</b>	Spugna
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	Soft
<b>Quantità</b>	1 confezione con 2 interfacce



### Interfaccia in spugna senza fori

Ø 125mm - 7mm spessore

<b>CODICE</b>	<b>980.038</b>
<b>Interfaccia</b>	Spugna
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	Soft
<b>Quantità</b>	1 confezione con 2 interfacce



### Interfaccia in spugna senza fori

Ø 125mm - 12mm spessore

<b>CODICE</b>	<b>980.044</b>
<b>Interfaccia</b>	Spugna
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	Soft
<b>Quantità</b>	1 confezione con 2 interfacce



### Interfaccia in spugna senza fori

Ø 150mm - 7mm spessore

<b>CODICE</b>	<b>981.325</b>
<b>Interfaccia</b>	Spugna
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	Soft
<b>Quantità</b>	1 confezione con 2 interfacce



### Interfaccia in spugna senza fori

Ø 150mm - 12mm spessore

<b>CODICE</b>	<b>981.324</b>
<b>Interfaccia</b>	Spugna
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	Soft
<b>Quantità</b>	1 confezione con 2 interfacce



### Interfaccia in spugna 8+8+1 Fori

Ø 125mm - 7mm spessore

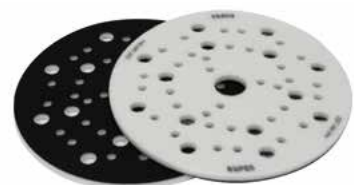
<b>CODICE</b>	<b>980.039</b>
<b>Interfaccia</b>	Spugna
<b>Fori</b>	8+8+1
<b>Durezza</b>	Soft
<b>Quantità</b>	1 confezione con 2 interfacce



### Interfaccia in spugna 8+8+1 Fori

Ø 125mm - 12mm spessore

<b>CODICE</b>	<b>980.043</b>
<b>Interfaccia</b>	Spugna
<b>Fori</b>	8+8+1
<b>Durezza</b>	Soft
<b>Quantità</b>	1 confezione con 2 interfacce

**Interfaccia in spugna MULTIHOLES**

Ø 150mm - 7mm spessore

<b>CODICE</b>	<b>981.322</b>
---------------	----------------

<b>Interfaccia</b>	Spugna
<b>Fori</b>	MULTIHOLES
<b>Durezza</b>	Soft
<b>Quantità</b>	1 confezione con 2 interfacce

**Interfaccia in spugna MULTIHOLES**

Ø 150mm - 12mm spessore

<b>CODICE</b>	<b>981.323</b>
---------------	----------------

<b>Interfaccia</b>	Spugna
<b>Fori</b>	MULTIHOLES
<b>Durezza</b>	Soft
<b>Quantità</b>	1 confezione con 2 interfacce

**Interfaccia platorello Ø30mm - Ø1.25"**

Per LD30 - LD32

<b>CODICE</b>	<b>9P06.062</b>
---------------	-----------------

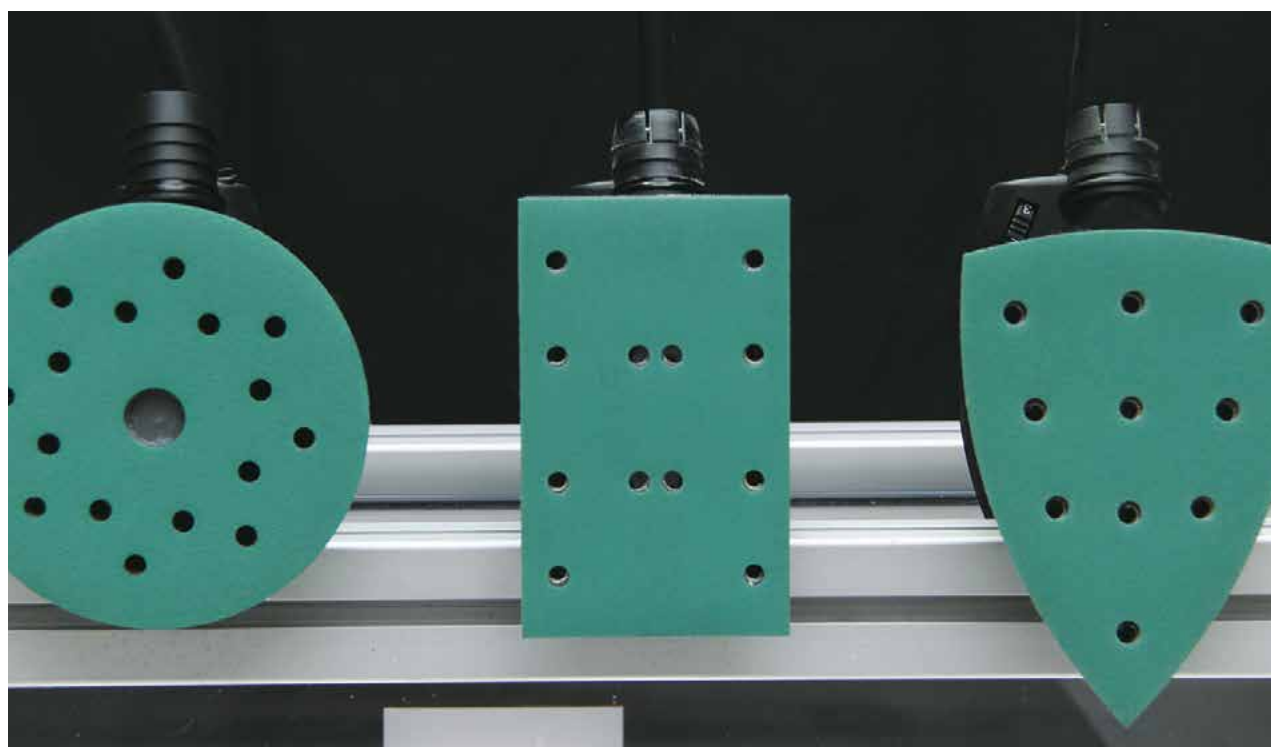
<b>Interfaccia</b>	Velc/Ades
<b>Fori</b>	-
<b>Durezza</b>	Soft
<b>Utensile</b>	LD30
<b>Filettatura</b>	M10
<b>Quantità</b>	1





## HQ400 FILM ABRASIVI

**TUTTO CIO' CHE TI SERVE  
PER UN RISULTATO  
PERFETTO**



Una linea completa di abrasivi innovativi, con supporto in Film in poliestere multiforato, in grado di garantire elevato rendimento e lunga durata, che offre: Maggiore qualità rispetto alla carta grazie all'uniformità della grana ed alla superficie perfettamente piana. Resistenza all'umidità, inalterata anche su superfici bagnate con estremità rinforzate, senza danni al film. Efficienza anche su aree difficili da raggiungere come angoli e spigoli vivi.

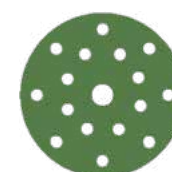
Nessuna ostruzione sul film grazie al sistema di aspirazione migliorato, alle piastre multiforate ed al foro centrale, rimuove fino al 50% in più della polvere rispetto al tradizionale film abrasivo in carta.



### HQ400 film abrasivo delta

Film abrasivi con supporto di poliestere

CODICE	Grana	Fori	Quantità
9.45101/25	P60	10	25
9.45102/25	P80	10	25
9.45104/25	P120	10	25
9.45106/25	P180	10	25
9.45107/25	P220	10	25
9.45108/25	P280	10	25
9.45109/25	P320	10	25
9.45100	P40	10	50
9.45101	P60	10	100
9.45102	P80	10	100
9.45104	P120	10	100
9.45106	P180	10	100
9.45107	P220	10	100
9.45108	P280	10	100
9.45109	P320	10	100

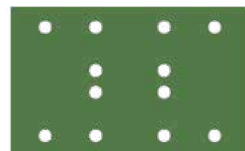


### HQ400 disco film Ø125mm

Film abrasivi con supporto di poliestere

CODICE	Grana	Fori	Quantità
9.45182/25	P80	10	25
9.45184/25	P120	10	25
9.45186/25	P180	10	25
9.45187/25	P220	10	25
9.45188/25	P280	10	25
9.45182	P80	10	100
9.45184	P120	10	100
9.45186	P180	10	100
9.45187	P220	10	100
9.45188	P280	10	100
9.45189	P320	10	100
9.45190	P360	10	100
9.45191	P400	10	100

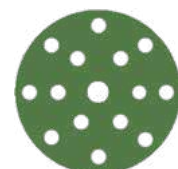




### HQ400 film 80X130mm

Film abrasivi con supporto di poliestere

CODICE	Grana	Fori	Quantità
9.45141/25	P60	12	25
9.45142/25	P80	12	25
9.45144/25	P120	12	25
9.45146/25	P180	12	25
9.45147/25	P220	12	25
9.45148/25	P280	12	25
9.45149/25	P320	12	25
9.45150/25	P40	12	25
9.45141	P60	12	50
9.45142	P80	12	100
9.45144	P120	12	100
9.45146	P180	12	100
9.45147	P220	12	100
9.45148	P280	12	100
9.45149	P320	12	100
9.45150	P360	12	100



### HQ400 disco film Ø150mm

Film abrasivi con supporto di poliestere

CODICE	Grana	Fori	Quantità
9.45220	P40	15	50
9.45221	P60	15	50
9.45222	P80	15	100
9.45223	P100	15	100
9.45224	P120	15	100
9.45225	P150	15	100
9.45226	P180	15	100
9.45227	P220	15	100
9.45239	P240	15	100
9.45228	P280	15	100
9.45229	P320	15	100
9.45230	P360	15	100
9.45231	P400	15	100
9.45232	P500	15	100
9.45233	P600	15	100
9.45234	P800	15	100
9.45235	P1000	15	100
9.45236	P1200	15	100
9.45237	P1500	15	100
9.45238	P2000	15	100



### HQ400 disco film Ø75mm

Film abrasivi con supporto di poliestere

CODICE	Grana	Quantità
9.45240	P1500	50

### Abrasivi per BigFoot iBrid Nano

CODICE	9.45520/100	9.45530/100
Descrizione	Disco adesivo per levigatura - Ø35 mm - P2000 (100 pz)	Disco adesivo per levigatura - Ø35 mm - P3000 (100 pz)





### MP330 disco abrasivo multi - purpose Ø150mm (6")

Rivestimento superiore in ossido di alluminio

CODICE	Grana	Fori	Quantità
9.33040	P40	15	50
9.33060	P60	15	50
9.33080	P80	15	50
9.33100	P100	15	100
9.33120	P120	15	100
9.33150	P150	15	100
9.33180	P180	15	100
9.33220	P220	15	100
9.33240	P240	15	100
9.33280	P280	15	100
9.33320	P320	15	100
9.33400	P400	15	100
9.33500	P500	15	100



### MP330 disco abrasivo multi - purpose

Rivestimento superiore in ossido di alluminio

CODICE	Grana	Fori	Quantità
9.34120	P120	-	50
9.34180	P180	-	50
9.34240	P240	-	50
9.34320	P320	-	50

### Abrasivo X - CUT con supporto in spugna

Progettati per applicazioni di levigatura a umido



CODICE	Descrizione	Grana	Quantità
9.45450	Ø75mm (3")	P1500	20
9.45451	Ø75mm (3")	P2000	20
9.45453	Ø75mm (3")	P3000	20
9.45400	Ø125mm (5")	P1500	20
9.45401	Ø125mm (5")	P2000	20
9.45403	Ø125mm (5")	P3000	20
9.45300	Ø150 mm (6")	P1500	20
9.45301	Ø150 mm (6")	P2000	20
9.45303	Ø150 mm (6")	P3000	20



### Soft roll 114X125mm

Rotolo abrasivo morbido pretagliato

CODICE	Descrizione	Grana	Quantità
9.31180	200 STRISCE	P180	200
9.31240	200 STRISCE	P240	200
9.31280	200 STRISCE	P280	200
9.31320	200 STRISCE	P320	200
9.31400	200 STRISCE	P400	200
9.31500	200 STRISCE	P500	200
9.31600	200 STRISCE	P600	200
9.31800	200 STRISCE	P800	200
9.31000	200 STRISCE	P1000	200



# 5.

## ACCESSORI







### Alimentazione per iBrid HLR15 & HLR21

CODICE	9HP185LT
Descrizione	Adattatore AC - DC
Lunghezza cavo [mt]	5
Tensione in entrata [VAC]	100 - 250
Tensione in uscita [VDC]	18
Corrente in uscita [Ah]	15
Peso [Kg]	0,7



### Caricabatterie doppio per iBrid HLR15 & HLR21

CODICE	9HC185LT
Descrizione	Caricabatterie
Tensione in entrata [VAC]	100 - 240
Corrente di ricarica [Ah]	6
Spie led stato di ricarica	•
Numero postazioni di ricarica	2
Batteria	9HB185LT
Peso [Kg]	0,9
Tempo di ricarica	50-55 min



### Batteria per iBrid HLR15 & HLR21

CODICE	9HB185LT
Descrizione	Powerpack ricaricabile
Volt [VDC]	18 V
Amp [Ah]	5Ah
Durata della batteria	30-40 min
Spie led stato di carica	•
Batteria ioni di litio	•
Peso [Kg]	0,6
Tempo di ricarica	50-55 min



### Alimentazione per HLR75 iBrid Mini & Levigatrici Serie HS

CODICE	9HP180LT
Descrizione	Adattatore AC - DC
Lunghezza cavo [mt]	5
Tensione in entrata [VAC]	100 - 120 / 220 - 250
Tensione in uscita [VDC]	18
Corrente in uscita [Ah]	10
Peso [Kg]	0,4



### Caricabatterie per HLR75 iBrid Mini & Levigatrici Serie HS

CODICE	9HC180LT
Descrizione	Caricabatterie
Tensione in entrata [VAC]	100 - 240
Corrente di ricarica [Ah]	4
Spie led stato di ricarica	•
Numero postazioni di ricarica	1
Batteria	9HB180LT
Peso [Kg]	0,8
Tempo di ricarica	35 min



### Batteria per HLR75 iBrid Mini & Levigatrici Serie HS

CODICE	9HB180LT
Descrizione	Powerpack ricaricabile
Volt [VDC]	18 V
Amp [Ah]	2,5Ah
Durata della batteria	35-45 min
Spie led stato di carica	•
Batteria ioni di litio	•
Peso [Kg]	0,36
Tempo di ricarica	35 min



### Alimentazione per BigFoot Nano iBrid

CODICE	9HP120LT
Descrizione	Adattatore AC - DC
Lunghezza cavo [mt]	5
Tensione in entrata [VAC]	100 - 250
Tensione in uscita [VDC]	12
Corrente in uscita [Ah]	5
Peso [Kg]	0,4



### Caricabatterie per BigFoot Nano iBrid

CODICE	9HC120LT
Descrizione	Caricabatterie
Tensione in entrata [VAC]	100 - 250
Corrente di ricarica [Ah]	5
Spie led stato di ricarica	•
Numero postazioni di ricarica	1
Batteria	9HB125LT
Peso [Kg]	0,7
Tempo di ricarica	20 min



### Batteria per BigFoot Nano iBrid

CODICE	9HB125LT
Descrizione	Powerpack ricaricabile
Volt [VDC]	10,8 V
Amp [Ah]	2,5Ah
Durata della batteria	30 min
Spie led stato di carica	-
Batteria ioni di litio	•
Peso [Kg]	0,22
Tempo di ricarica	20 min



### Custodia accessori per BigFoot Nano iBrid

CODICE	9.Z987 /BF
Descrizione	Custodia porta accessori*

\*Accessori non inclusi



### Prolunga per BigFoot Nano iBrid

CODICE	291.390/C
Descrizione	Prolunga ad albero 70mm lunghezza - M8 = F - M6 = M



### Unità funzionale rotativa per BigFoot Nano iBrid

CODICE	562.390
Descrizione	Unità funzionale rotativa



### Unità funzionale orbitale per BigFoot Nano iBrid

CODICE	581.390/C
Descrizione	Unità funzionale orbitale da 3 mm



### Unità funzionale orbitale per BigFoot Nano iBrid

CODICE	58.390/C
Descrizione	Unità funzionale orbitale da 12 mm



### Abrasivi per BigFoot Nano iBrid

CODICE	9.45520/100	9.45530/100
Descrizione	Disco adesivo per levigatura - Ø35 mm - P2000 (100 pz)	Disco adesivo per levigatura - Ø35 mm - P3000 (100 pz)



GREEN  
TECH  
FILTER

### Filtro GREEN TECH

Per levigatrici elettriche e pneumatiche

CODICE	Descrizione
<b>80.400/C</b>	Filtro Green Tech
<b>INCLUSO</b>	<b>Q.tà</b>
88.400 - Cartuccia filtro	1



### Unità filtrante per levigatrici elettriche e pneumatiche

CODICE	Descrizione
<b>80.400/KIT</b>	Kit unità filtrante
<b>80.400/KIT - INCLUSI</b>	<b>Q.tà</b>
9.Z906 - Portafiltro	1
80.400/C - Unità filtrante	1
9.1266/C Tubo aspirazione Ø25mm - 1,3 mt	1



GREEN  
TECH  
FILTER

### Filtro GREEN TECH

Per levigatrici iBrid - serie HS

CODICE	Descrizione
<b>80.436/C</b>	Filtro Green Tech per levigatrici iBrid
<b>INCLUSO</b>	<b>Q.tà</b>
88.436 - Cartuccia filtro per levigatrici iBrid	1



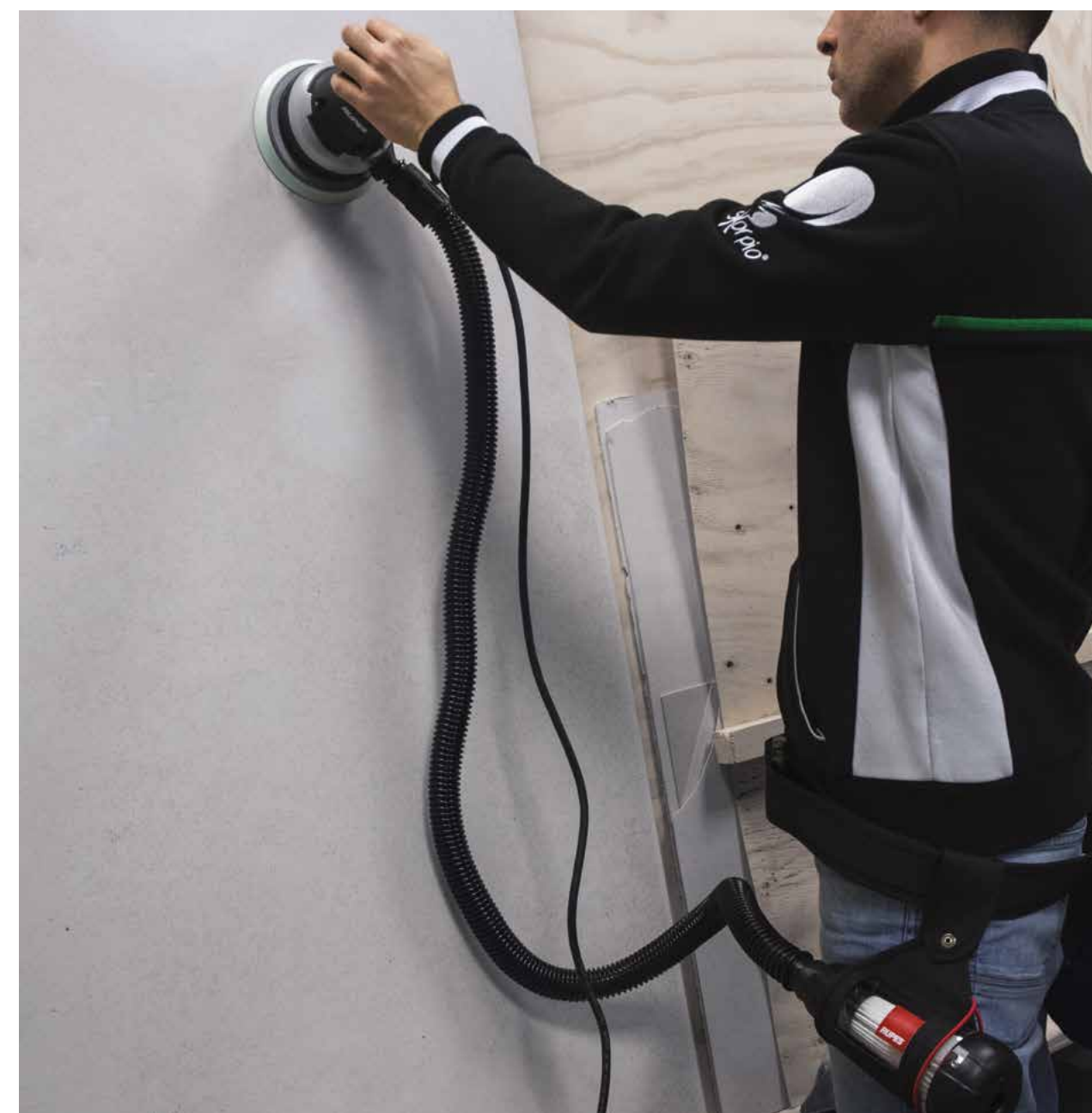
### Unità filtrante per levigatrici iBrid - serie HS

CODICE	Descrizione
<b>80.436/KIT</b>	Kit unità filtrante per levigatrici iBrid
<b>80.436/KIT - INCLUSI</b>	<b>Q.tà</b>
9.Z906 - Portafiltro	1
80.436/C - Unità filtrante	1
9.1266/C Tubo aspirazione Ø25mm - 1,3 mt	1



### Accessori per unità di filtraggio

CODICE	9.1266/C	9.Z906
<b>Descrizione</b>	Tubo di aspirazione Ø25mm	Portafiltro
<b>Lunghezza</b>	1,3m	







### Maniglia laterale antivibrazioni

CODICE	81.322/C	81.326	811.13
<b>Descrizione</b>	Maniglia laterale completa	Maniglia	Maniglia laterale
<b>Filettatura</b>	M8	M10	M8
<b>Utensile</b>	LH19E / GL040 / GL080	GL - GM - LH22 / LH31 / LH32 / LH232	BA - FR - LH16ES / LH18ENS



### Maniglione

CODICE	811.374/C
<b>Descrizione</b>	Maniglione
<b>Filettatura</b>	M8
<b>Utensile</b>	LH19E



### Ghiera conica x vulkofix BA15

CODICE	936.91
<b>Descrizione</b>	Per Vulkofix
<b>Utensile</b>	923.91 - 92.91



### Regolatore aria nero

CODICE	9P03.060
<b>Descrizione</b>	Controllo della velocità per utensili pneumatici



### Olio lubrificante

CODICE	9.1640/5
<b>Descrizione</b>	Olio lubrificante/detergente, 5 flaconi da 50 ml





### Carrello di lucidatura a tre cassetti

CODICE CARRIER

#### INCLUSI Q.tà

Maniglione per trasporto - CAR/HANDLE/STD	1
Base fissa & mobile - CAR/TROLLEY/STD	1
Modulo aggiuntivo - CAR/MODULE/STD	2
Polishing module presa 230v - CAR/POLISHING/STD	1



### Base mobile

Modulo base con 1 cassetto, 2 ruote grandi e 2 ruote pivotanti

CODICE CAR/TROLLEY/STD



### Modulo aggiuntivo

Modulo con 1 cassetto

CODICE CAR/MODULE/STD



### Polishing module

Con presa da 230v

CODICE CAR/POLISHING/STD



### Base fissa & mobile

Modulo base con 1 cassetto, 4 piedini e 4 ruote pivotanti

CODICE CAR/FIX/STD



### Cassetto

Cassetto per accogliere utensili e relativi accessori

CODICE CAR/CASE/STD



### Modulo aggiuntivo

Modulo senza cassetto

CODICE CAR/ELEMENT/STD



### Blocco per moduli

Insero per bloccare i moduli versione Wall system

CODICE 025.1502



### Maniglione

Maniglione per trasporto

CODICE CAR/HANDLE/STD



### Torcia LL200 swirl finder

CODICE LL200

**NEW**



### RUPES Ceramic Denibbing Blade

CODICE 9.CBD2525



### BigFoot claw pad tool

CODICE 9.BF7001 9.BF7002

Descrizione BigFoot Claw Pad Tool BigFoot Claw Pad Tool con supporto



### BigFoot panni in microfibra

CODICE	Descrizione	Quantità
9.BF9050	Panno - Blu	1
9.BF9060	Panno - Giallo	1
9.BF9070	Panno - Bianco	1
9.BFMICROF2	Panno - Grigio	1
9.BF9022/10	Panni - Gialli	1 conf. 10 panni



### Portautensili a parete RUPES

CODICE 9.HOLDER

kit di montaggio incluso



### Cable clamp RUPES

CODICE 9.Z1024/25

Confezione da 25 pz.

**NEW**



### Air Jet Pad Cleaner

CODICE 9.AG5500





**Borsone BigFoot silver**

Borsa argento, rigida, con loghi RUPES e BigFoot ricamati

<b>CODICE</b>	9.Z1169/BF
<b>Descrizione</b>	Borsone rigido
<b>Dimensioni [cm]</b>	50L x 30H x 25P

**Borsone BigFoot**

Borsa nera, semirigida, con loghi RUPES e BigFoot ricamati

<b>CODICE</b>	9.Z871/BF
<b>Descrizione</b>	Borsone semirigido
<b>Dimensioni [cm]</b>	50L x 30H x 25P

**Borsone soft BigFoot**

Borsa nera, morbida, con loghi RUPES e BigFoot ricamati

<b>CODICE</b>	9.Z883/BF
<b>Descrizione</b>	Borsone morbido
<b>Dimensioni [cm]</b>	40L x 30H x 25P

**Borsone BigFoot mille**

Borsa grigia, semirigida, con loghi RUPES e BigFoot ricamati

<b>CODICE</b>	9.Z999/BF
<b>Descrizione</b>	Borsone semirigido
<b>Dimensioni [cm]</b>	50L x 30H x 25P

**Borsone BigFoot rotativa**

Borsa argento, semirigida, con loghi RUPES e BigFoot ricamati

<b>CODICE</b>	9.Z998/BF
<b>Descrizione</b>	Borsone semirigido
<b>Dimensioni [cm]</b>	50L x 30H x 25P

**Borsone BigFoot grande**

Borsa grande nera, semirigida, con loghi RUPES e BigFoot ricamati

<b>CODICE</b>	9.Z917/BF
<b>Descrizione</b>	Borsone grande semirigido
<b>Dimensioni [cm]</b>	55L x 43H x 35P

**RUPES Systainer BOX**

Valigetta impilabile

<b>CODICE</b>	9.CASEIII
<b>Dimensioni [cm]</b>	39,6L X 24H 29,6W
<b>Descrizione</b>	Systainer Box

**Porta bottiglie RUPES**

La soluzione perfetta per trasportare i flaconi dei compound RUPES

<b>CODICE</b>	9.Z1113
<b>Descrizione</b>	Borsa porta bottiglie
<b>Dimensioni [cm]</b>	42L x 30H x 30P

*Nota: Bottiglie non incluse*

# 6.

## SISTEMI DI ASPIRAZIONE



### 6. SISTEMI DI ASPIRAZIONE

#### 6.1 Purificatori d'aria standard



#### NIVEUS - Purificatori d'aria standard

La soluzione perfetta per ottenere un'eccellente purificazione dell'aria

- Purificatori d'aria professionale con 3 step di filtrazione ed efficienza filtrante del 99,99%
- Molto compatti e silenziosi, testati contro virus e batteri e certificati ECARF

DATI TECNICI	NV50	NV100	NV150	NV200	NV300
<b>Ali. elettrica [V]</b>	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
<b>Potenza [W]</b>	88	88	88	160	160
<b>Portata d'aria max. [m³/h]</b>	300	350	500	700	1250
<b>Rumorosità [db(a)]</b>	Min. 19 - Max 45	Min. 29 - Max 45	Min. 29 - Max 43	Min. 29 - Max 47	Min. 29 - Max 51
<b>Dimensioni [cm]</b>	31 x 31 x 69	41 x 41 x 81	41 x 41 x 110	41 x 41 x 110	55 x 55 x 140
<b>Peso [kg]</b>	22	32	43	44	69
<b>Dimensione Max. Ambiente [m²]</b>	90	120	150	200	300

Scansiona il QR-Code e guarda il video dimostrativo





**INDUSTRIA 4.0**

**CO<sub>2</sub>**  
544 ppm  
CO<sub>2</sub>  
Monitora livelli di CO<sub>2</sub> equivalente presente in ambiente, espressa in PPM (Parts Per Millions)

**Particolato (PM 2,5)**  
2 µg/m<sup>3</sup>  
PM 2,5  
Particelle microscopiche di dimensioni fino a 2,5 micron in sospensione nell'aria che respiriamo. Includono fumo, batteri e allergeni

**Temperatura interna**  
20°  
Monitora la temperatura dell'aria interna per aiutare a mantenere un ambiente confortevole



**Umidità interna**  
40%  
La quantità di vapore acqueo presente nell'aria espressa in percentuale

**Wi-Fi**  
Indica lo stato attuale della connessione alla rete Wi-Fi

**Filtri**  
Lo schermo indica lo stato dei filtri e avvisa quando è il momento di sostituirli

6. SISTEMI DI ASPIRAZIONE  
**6.2 Purificatori d'aria 4.0**

**INDUSTRIA 4.0**



**NIVEUS - Purificatori d'aria 4.0**

La soluzione perfetta per ottenere un'eccellente purificazione dell'aria

- Purificatori d'aria professionale con 3 step di filtrazione ed efficienza filtrante del 99,99%
- Molto compatti e silenziosi, testati contro virus e batteri e certificati ECARF

DATI TECNICI	NV50I	NV100I	NV150I	NV200I	NV300I
<b>Ali. elettrica [V]</b>	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
<b>Potenza [W]</b>	88	88	88	160	160
<b>Portata d'aria max. [m<sup>3</sup>/h]</b>	300	350	500	700	1250
<b>Rumorosità [db(a)]</b>	Min. 19 - Max 45	Min. 29 - Max 45	Min. 29 - Max 43	Min. 29 - Max 47	Min. 29 - Max 51
<b>Dimensioni [cm]</b>	31 x 31 x 69	41 x 41 x 81	41 x 41 x 110	41 x 41 x 110	55 x 55 x 140
<b>Peso [kg]</b>	22	32	43	44	69
<b>Display intelligente [in]</b>	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
<b>Dimensione Max. Ambiente [m<sup>2</sup>]</b>	90	120	150	200	300

Scansiona il QR-Code e guarda il video dimostrativo





**FOCUS**

# NIVEUS - Purificatori d'aria

La soluzione perfetta per ottenere un'eccellente purificazione dell'aria

Scansiona il QR-Code  
per scaricare l'app NIVEUS



Il nuovo Purificatore d'Aria NIVEUS è la soluzione perfetta per ottenere un'eccellente purificazione dell'aria e creare un ambiente sano, aumentando la protezione delle persone. Grazie alle sue dimensioni compatte, questo prodotto può essere facilmente installato in diversi ambienti.

Il purificatore d'aria RUPES può ricoprire una superficie di 120m<sup>2</sup> o un volume di 300m<sup>3</sup>. Questo dispositivo di purificazione migliora la qualità dell'aria interna, riducendo e catturando micro polveri, allergeni, batteri e virus con lo scopo di salvaguardare la salute dei lavoratori e delle persone.

Le persone possono essere esposte ad una varietà di particolato e contaminanti biologici nei luoghi di aggregazione e di lavoro che possono portare effetti nocivi alla salute.

L'inquinamento in questi ambienti è definito dalla presenza di particelle nocive visibili e invisibili come micro polveri, batteri, virus, allergeni, vapori e fumi. L'esposizione a questi microrganismi avviene attraverso l'inalazione, il contatto diretto e la deglutizione.

### AMBIENTI DI INSTALLAZIONE:

Il purificatore d'aria RUPES può essere installato in diversi ambienti. Questo dispositivo di purificazione aumenta la qualità dell'aria interna, riducendo e catturando micro polveri, allergeni, batteri e virus con lo scopo di migliorare la salute dei lavoratori e delle persone. Grazie alle sue dimensioni compatte può essere collocato con facilità in diversi posti.



## 6.3 Unità mobili standard



## Dotazione:

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)
- Terminale in gomma filettato (cod. 663.55/AS) x2

## S130L - S130EL

Aspiratori professionali da 30L per utensili elettrici

- Aspiratore professionale da 30 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione L
- Può essere collegato ad utensili elettrici. La versione S130EL è dotata di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S130L	S130EL
Potenza [W]	1 x 1200	1 x 1200
Peso [kg]	10,5	10,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400	1 x 2400
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000	2000
Rumorosità [dB(A)]	70	70
Cap. serbatoio [l]	30	30
Portata d'aria [l/min]	3400	3400
Indicato per polveri in clas.	L	L
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1	1
Utensili collegabili [nr]	1	1
Prese elett. per utensili [nr]	1	1
Pulizia filtro automatica	-	•
Ø interno raccordo asp. [mm]	50	50
Sensore liquidi	-	•
Filtro	Poliestere	Poliestere

## S130PL - S130EPL

Aspiratori professionali da 30L per utensili elettrici/pneumatici

- Aspiratore professionale da 30 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione L
- Può essere collegato ad utensili elettrici e pneumatici. La versione S130EPL è dotata di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S130PL	S130EPL
Potenza [W]	1 x 1200	1 x 1200
Peso [kg]	10,5	10,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400	1 x 2400
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000	2000
Rumorosità [dB(A)]	70	70
Cap. serbatoio [l]	30	30
Portata d'aria [l/min]	3400	3400
Indicato per polveri in clas.	L	L
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1	1
Utensili collegabili [nr]	1	1
Prese elett. per utensili [nr]	1	1
Attacchi aria per utensili [nr]	1	1
Press. di alimentazione [Bar]	6	6
Portata aria max. [l/min.]	1450	1450
Pulizia filtro automatica	-	•
Ø interno raccordo asp. [mm]	50	50
Sensore liquidi	-	•
Filtro	Carta	Carta



## Dotazione:

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)
- Terminale in gomma filettato (cod. 663.55/AS) x2

## 6.3 Unità mobili standard



## Dotazione:

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)
- Terminale in gomma filettato (cod. 663.55/AS) x2

## S145L - S145EL

Aspiratori professionali da 45L per utensili elettrici

- Aspiratore professionale da 45 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione L
- Può essere collegato ad utensili elettrici. La versione S145EL è dotata di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S145L	S145EL
Potenza [W]	1 x 1200	1 x 1200
Peso [kg]	13,5	13,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400	1 x 2400
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000	2000
Rumorosità [dB(A)]	67	67
Cap. serbatoio [l]	45	45
Portata d'aria [l/min]	3400	3400
Indicato per polveri in clas.	L	L
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1	1
Utensili collegabili [nr]	1	1
Prese elett. per utensili [nr]	1	1
Pulizia filtro automatica	-	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50	50
Sensore liquidi	-	•
Filtro	Poliestere	Poliestere

## S145PL - S145EPL

Aspiratori professionali da 45L per utensili elettrici/pneumatici

- Aspiratore professionale da 45 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione L
- Può essere collegato ad utensili elettrici e pneumatici. La versione S145EPL è dotata di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S145PL	S145EPL
Potenza [W]	1 x 1200	1 x 1200
Peso [kg]	13,5	13,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400	1 x 2400
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000	2000
Rumorosità [dB(A)]	67	67
Cap. serbatoio [l]	45	45
Portata d'aria [l/min]	3400	3400
Indicato per polveri in clas.	L	L
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1	1
Utensili collegabili [nr]	2	2
Prese elett. per utensili [nr]	1	1
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Press. di alimentazione [Bar]	6	6
Portata aria max. [l/min.]	1450	1450
Pulizia filtro automatica	-	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50	50
Sensore liquidi	-	•
Filtro	Carta	Carta



## Dotazione:

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Terminale 2 vie con valvola clapet (cod. 68.092/X)
- Terminale in gomma filettato (cod. 663.55/AS) x2

**Dotazione:**

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)
- Terminale in gomma flettato (cod. 663.55/AS) x2

**S130EM**

Aspiratori professionali da 30L per utensili elettrici

- Aspiratore professionale da 30 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione M
- Può essere collegato ad utensili elettrici ed è dotato di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S130EM
Potenza [W]	1 X 1200
Peso [kg]	10,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	70
Cap. serbatoio [l]	30
Portata d'aria [l/min]	3400
Indicato per polveri in classe	M
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1
Utensili collegabili [nr]	1
Prese elettriche per utensili [nr]	1
Selettore Ø tubo	•
Pulizia filtro automatica	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50
Sensore liquidi	•
Filtro	Carta

**S130EPM**

Aspiratori professionali da 30L per utensili elettrici/pneumatici

- Aspiratore professionale da 30 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione M
- Può essere collegato ad utensili elettrici e pneumatici ed è dotato di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S130EPM
Potenza [W]	1 x 1200
Peso [kg]	10,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	70
Cap. serbatoio [l]	30
Portata d'aria [l/min]	3400
Indicato per polveri in classe	M
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1
Utensili collegabili [nr]	1
Prese elettriche per utensili [nr]	1
Selettore Ø tubo	•
Attacchi aria per utensili [nr]	1
Pressione di alimentazione [Bar]	6
Portata aria max. [l/min.]	1450
Pulizia filtro automatica	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50
Sensore liquidi	•
Filtro	Carta

**Dotazione:**

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)
- Terminale in gomma flettato (cod. 663.55/AS) x2

**S145EM**

Aspiratori professionali da 45L per utensili elettrici

- Aspiratore professionale da 45 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione M
- Può essere collegato ad utensili elettrici ed è dotato di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S145EM
Potenza [W]	1 x 1200
Peso [kg]	13,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	67
Cap. serbatoio [l]	45
Portata d'aria [l/min]	3400
Indicato per polveri in classe	M
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1
Utensili collegabili [nr]	1
Prese elettriche per utensili [nr]	1
Selettore Ø tubo	•
Pulizia filtro automatica	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50
Sensore liquidi	•
Filtro	Carta

**S145EPM**

Aspiratori professionali da 45L per utensili elettrici/pneumatici

- Aspiratore professionale da 45 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione M
- Può essere collegato ad utensili elettrici e pneumatici ed è dotato di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S145EPM
Potenza [W]	1 x 1200
Peso [kg]	13,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	67
Cap. serbatoio [l]	45
Portata d'aria [l/min]	3400
Indicato per polveri in classe	M
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1
Utensili collegabili [nr]	1
Prese elettriche per utensili [nr]	1
Selettore Ø tubo	1
Attacchi aria per utensili [nr]	6
Pressione di alimentazione [Bar]	1450
Portata aria max. [l/min.]	•
Pulizia filtro automatica	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50
Sensore liquidi	•
Filtro	Carta



## 6.3 Unità mobili standard



## Dotazione:

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)
- Terminale in gomma filettato (cod. 663.55/AS) x2

**S230L - S230EL**

Aspiratori professionali da 30L per utensili elettrici

- Aspiratore professionale da 30 litri con supporto per sistemi modulari Systainer T-Loc. Classe di protezione L
- Può essere collegato ad utensili elettrici. La versione S230EL è dotata di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S230L	S230EL
Potenza [W]	1 x 1200	1 x 1200
Peso [kg]	10,5	10,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400	1 x 2400
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000	2000
Rumorosità [dB(A)]	70	70
Cap. serbatoio [l]	30	30
Portata d'aria [l/min]	3400	3400
Indicato per polveri in classe	L	L
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1	1
Utensili collegabili [nr]	1	1
Prese elett. per utensili [nr]	1	1
Pulizia filtro automatica	-	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50	50
Sensore liquidi	-	•
Filtro	Poliestere	Poliestere

**S230PL - S230EPL**

Aspiratori professionali da 30L per utensili elettrici/pneumatici

- Aspiratore professionale da 30 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione L
- Può essere collegato ad utensili elettrici e pneumatici. La versione S230EPL è dotata di pulizia automatica del filtro e sensore di liquido

DATI TECNICI	S230PL	S230EPL
Potenza [W]	1 x 1200	1 x 1200
Peso [kg]	10,5	10,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400	1 x 2400
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000	2000
Rumorosità [dB(A)]	70	70
Cap. serbatoio [l]	30	30
Portata d'aria [l/min]	3400	3400
Indicato per polveri in classe	L	L
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1	1
Utensili collegabili [nr]	1	1
Prese elett. per utensili [nr]	1	1
Attacchi aria per utensili [nr]	1	1
Press. di alimentazione [Bar]	6	6
Portata aria max. [l/min.]	1450	1450
Pulizia filtro automatica	-	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50	50
Sensore liquidi	-	•
Filtro	Carta	Carta

## 6.3 Unità mobili standard



## Dotazione:

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Maniglione (cod. 157.1108)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108/5 set 5 pezzi)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)
- Terminale in gomma filettato (cod. 663.55/AS) x2

**S245L - S245EL**

Aspiratori professionali da 45L per utensili elettrici

- Aspiratore professionale da 45 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione L
- Può essere collegato ad utensili elettrici. La versione S245EL è dotata di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S245L	S245EL
Potenza [W]	1 x 1200	1 x 1200
Peso [kg]	13,5	13,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400	1 x 2400
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000	2000
Rumorosità [dB(A)]	67	67
Cap. serbatoio [l]	45	45
Portata d'aria [l/min]	3400	3400
Indicato per polveri in class.	L	L
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1	1
Utensili collegabili [nr]	1	1
Prese elett. per utensili [nr]	1	1
Pulizia filtro automatica	-	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50	50
Sensore liquidi	-	•
Filtro	Poliestere	Poliestere

**S245PL - S245EPL**

Aspiratori professionali da 45L per utensili elettrici/pneumatici

- Aspiratore professionale da 45 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione L
- Può essere collegato ad utensili elettrici e pneumatici. La versione S245EPL è dotata di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S245PL	S245EPL
Potenza [W]	1 x 1200	1 x 1200
Peso [kg]	13,5	13,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400	1 x 2400
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000	2000
Rumorosità [dB(A)]	67	67
Cap. serbatoio [l]	45	45
Portata d'aria [l/min]	3400	3400
Indicato per polveri in classe	L	L
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1	1
Utensili collegabili [nr]	2	2
Prese elett. per utensili [nr]	1	1
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Press. di alimentazione [Bar]	6	6
Portata aria max. [l/min.]	1450	1450
Pulizia filtro automatica	-	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50	50
Sensore liquidi	-	•
Filtro	Carta	Carta

**Dotazione:**

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)
- Terminale in gomma filettato (cod. 663.55/AS) x2

**S230EM**

Aspiratori professionali da 30L per utensili elettrici

- Aspiratore professionale da 30 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione M
- Può essere collegato ad utensili elettrici ed è dotato di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S230EM
Potenza [W]	1 X 1200
Peso [kg]	10,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	70
Cap. serbatoio [l]	30
Portata d'aria [l/min]	3400
Indicato per polveri in classe	M
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1
Utensili collegabili [nr]	1
Prese elettriche per utensili [nr]	1
Selettore Ø tubo	•
Pulizia filtro automatica	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50
Sensore liquidi	•
Filtro	Carta

**Dotazione:**

- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)

**S230EPM**

Aspiratori professionali da 30L per utensili elettrici/pneumatici

- Aspiratore professionale da 30 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione M
- Può essere collegato ad utensili elettrici e pneumatici ed è dotato di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S230EPM
Potenza [W]	1 x 1200
Peso [kg]	10,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	70
Cap. serbatoio [l]	30
Portata d'aria [l/min]	3400
Indicato per polveri in classe	M
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1
Utensili collegabili [nr]	1
Prese elettriche per utensili [nr]	1
Selettore Ø tubo	•
Attacchi aria per utensili [nr]	1
Pressione di alimentazione [Bar]	6
Portata aria max. [l/min.]	1450
Pulizia filtro automatica	•
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	50
Sensore liquidi	•
Filtro	Carta

**Dotazione:**

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Maniglione (cod. 157.1108)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108/5 set 5 pezzi)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)
- Terminale in gomma filettato (cod. 663.55/AS) x2

**S245EM**

Aspiratori professionali da 45L per utensili elettrici

- Aspiratore professionale da 45 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione M
- Può essere collegato ad utensili elettrici ed è dotato di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S245EM
Potenza [W]	1 x 1200
Peso [kg]	13,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	67
Cap. serbatoio [l]	45
Portata d'aria [l/min]	3400
Indicato per polveri in classe	M
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1
Utensili collegabili [nr]	1
Prese elettriche per utensili [nr]	1
Selettore Ø tubo	•
Pulizia filtro automatica	•
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	50
Sensore liquidi	•
Filtro	Carta

**Dotazione:**

- Maniglione (cod. 157.1108)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108/5 set 5 pezzi)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)

**S245EPM**

Aspiratori professionali da 45L per utensili elettrici/pneumatici

- Aspiratore professionale da 45 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione M
- Può essere collegato ad utensili elettrici e pneumatici ed è dotato di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S245EPM
Potenza [W]	1 x 1200
Peso [kg]	13,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	67
Cap. serbatoio [l]	45
Portata d'aria [l/min]	3400
Indicato per polveri in classe	M
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1
Utensili collegabili [nr]	1
Prese elettriche per utensili [nr]	1
Selettore Ø tubo	1
Attacchi aria per utensili [nr]	6
Pressione di alimentazione [Bar]	1450
Portata aria max. [l/min.]	•
Pulizia filtro automatica	•
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	50
Sensore liquidi	•
Filtro	Carta



**KR2A**

Turbina mobile da 1,5 kW - 2 HP con stazione di lavoro

- Turbina mobile con postazione di lavoro integrata, 1,5 kW di potenza e sistema automatico di pulizia del filtro.
- Flessibile, compatto e pronto all'uso (nessuna installazione). Possibilità di collegare due utensili pneumatici e/o elettrici contemporaneamente

DATI TECNICI	KR2A
Pompa a canale laterale	•
Alimentazione	230V 1ph
Potenza [W/HP]	1500/2
Peso [kg]	115
Depressione max. [mmH <sub>2</sub> O]	2400
Rumorosità [dB(A)]	65
Cap. serbatoio [l]	23
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	250
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Pulizia filtro automatica	•
Ø int. racc. aspirazione [mm]	50
Dimensioni (AxLxP) [cm]	136 x 98 x 62

Dotazione	Art. Nr.
Manichetta antistatica 5 m Ø 29 mm elettrico	9GAT02001/AS
Braccio snodabile	054.1613/C
Supporto per manichetta	038.1306
Cassetto	023.1613/C
Raccordo a 2 vie completo di 1 clapet antistatico & 1 riduzione	68.092/X
Piastra forata completa di 10 ganci	021.1613/C
Supporto per carta	036.1613/C
Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere	045.1612/3
Regolatore di aria	9GP01002

Accessorio KR2A	Q.tà	Art. Nr.
H14 FILTER FOR KR2-KR2A	1	106.1613







BI-MOTORE

**KS300EP - KS300EPH**

Aspiratori professionali mobili con stazione di lavoro

- Aspirapolvere professionale con stazione di lavoro integrata, Dual Motor Technology (due motori a spazzole da 1200W l'uno) e superficie filtrante di 5m<sup>2</sup> con tre step di filtrazione (la versione KS300EPH include anche un filtro Hepa). Attivazione motori alternata, un motore può supportare fino a due utensili pneumatici e/o elettrici contemporaneamente.
- Brevetto: Tecnologia dei motori a lunga durata (i motori funzionano in modo alternato - doppia durata/vita utile rispetto ad aspiratore monomotore)
- Brevetto: Stazione di lavoro integrata

DATI TECNICI	KS300EP	KS300EPH
Potenza motore [W]	2 x 1200	2 x 1200
Potenza max. motori [W]	2000	2000
Potenza max. presa uten. [W]	2 X 800 1 X 1600	2 X 800 1 X 1600
Potenza massima totale [W]	3600max	3600max
Portata asp. max. [m <sup>3</sup> /h]	300	300
Vuoto massimo [mmH <sub>2</sub> O]	2000	2000
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	2	2 + 2

Categoria filtro	M (EN 60335 - 2 - 69)	M (EN 60335 - 2 - 69) HEPA - H14 (EN 1822)
Capacità max. contenitore [l]	65	65
Cap. max. sacco polveri [kg]	10	10
Rumorosità [dB(A)]	68 ± 2	68 ± 2
Utensili collegabili [nr]	2	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Prese elett. per utensili [nr]	2	2
Ø racc. di aspirazione [mm]	50	50
Press. di alimentazione [bar]	6	6
Portata max. aria comp. [l/min]	1450	1450
Modalità di avviamento	M - 0 - A	M - 0 - A
Dimensioni (AxLxP) [cm]	73 x 52 x 89	73 x 52 x 89
Peso [kg]	33	33

**Dotazione KS300EP**

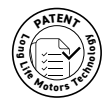
	Codice
Sacco filtro standard	063.1106/C
Tubo antistatico Ø29/5m	9GAT02001/AS
Terminale 2 vie con valvola clapet	68.092/X

**Dotazione KS300EPH**

	Codice
Sacco filtro standard	063.1106/C
Tubo antistatico Ø29/5m	9GAT02001/AS
Terminale 2 vie con valvola clapet	68.092/X
Filtro HEPA H14	071.1106

**Brevetto**

Stazione di lavoro integrata

**Brevetto**

Tecnologia dei motori a lunga durata

**Scansiona il QR-Code**

e guarda il video dimostrativo



INDUSTRIA 4.0

**KS300ECS - KS300ECHS**

Aspiratori professionali mobili con stazione di lavoro

- Aspirapolvere professionale con stazione di lavoro integrata, con motore brushless da 1100W superficie filtrante di 5m<sup>2</sup> con tre step di filtrazione (la versione KS300ECHS include anche un filtro Hepa). Può supportare fino a due utensili pneumatici e/o elettrici contemporaneamente.
- Brevetto: Stazione di lavoro integrata
- L'aspiratore è dotato di un nuovo display elettronico touch screen con dashboard personalizzata che consente di monitorarne da remoto il funzionamento, la potenza, lo stato del filtro e pianificare gli interventi di manutenzione. Inoltre, è possibile collegare l'aspiratore via Wi-Fi per un controllo completo di processi e lavorazioni con l'innovativo portale cloud per ottimizzare tempi, ridurre consumi e migliorare affidabilità ed efficienza.

DATI TECNICI	KS300ECS	KS300ECHS
Potenza [W]	1100	1100
Potenza massima [W]	1 X 1100	1 X 1100
Potenza max. presa uten. [W]	2 X 800 1 X 1600	2 X 800 1 X 1600
Potenza massima totale [W]	3600max	3600max
Portata asp. max. [m <sup>3</sup> /h]	250	250
Vuoto massimo [mmH <sub>2</sub> O]	2000	2000
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	2	2 + 2

Categoria filtro	M (EN 60335 - 2 - 69)	M (EN 60335 - 2 - 69) HEPA - H14 (EN 1822)
Capacità max. contenitore [l]	65	65
Cap. max. sacco polveri [kg]	10	10
Rumorosità [dB(A)]	68 ± 2	68 ± 2
Utensili collegabili [nr]	2	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Prese elett. per utensili [nr]	2	2
Ø racc. di aspirazione [mm]	50	50
Press. di alimentazione [bar]	6	6
Portata max. aria comp. [l/min]	1450	1450
Modalità di avviamento	M - 0 - A	M - 0 - A
Dimensioni (AxLxP) [cm]	73 x 52 x 89	73 x 52 x 89
Peso [kg]	33	33
Display intelligente [in]	4.3	4.3

**Dotazione KS300ECS**

	Codice
Sacco filtro standard	063.1106/C
Tubo antistatico Ø29/5m	9GAT02001/AS
Terminale 2 vie con valvola clapet	68.092/X

**Dotazione KS300ECHS**

	Codice
Sacco filtro standard	063.1106/C
Tubo antistatico Ø29/5m	9GAT02001/AS
Terminale 2 vie con valvola clapet	68.092/X
Filtro HEPA H14	071.1106

**Brevetto**

Stazione di lavoro integrata

**Motore brushless****Scansiona il QR-Code**

e guarda il video dimostrativo





**INDUSTRIA 4.0 BI-MOTORE**



**KS300EPS - KS300EPHS**

Aspiratori professionali mobili con stazione di lavoro

- Aspirapolvere professionale con stazione di lavoro integrata, doppio motore a spazzole da 1200W l'uno e superficie filtrante di 5m<sup>2</sup> con tre step di filtrazione (la versione KS300EPHS include anche un filtro Hepa). Attivazione motori simultanea, può supportare fino a due utensili pneumatici e/o elettrici contemporaneamente.
- Brevetto: Stazione di lavoro integrata
- L'aspiratore è dotato di un nuovo display elettronico touch screen con dashboard personalizzata che consente di monitorarne da remoto il funzionamento, la potenza, lo stato del filtro e pianificare gli interventi di manutenzione. Inoltre, è possibile collegare l'aspiratore via Wi-Fi per un controllo completo di processi e lavorazioni con l'innovativo portale cloud per ottimizzare tempi, ridurre consumi e migliorare affidabilità ed efficienza.

DATI TECNICI	KS300EPS	KS300EPHS
<b>Potenza motore [W]</b>	2 x 1200	2 x 1200
<b>Potenza max. motori [W]</b>	2000	2000
<b>Potenza max. presa uten. [W]</b>	2 X 800 1 X 1600	2 X 800 1 X 1600
<b>Potenza massima totale [W]</b>	3600max	3600max
<b>Portata asp. max. [m<sup>3</sup>/h]</b>	300	300
<b>Vuoto massimo [mmH<sub>2</sub>O]</b>	2000	2000
<b>Superficie filtrante [m<sup>2</sup>]</b>	2	2 + 2
<b>Categoria filtro</b>	M (EN 60335 - 2 - 69)	M (EN 60335 - 2 - 69) HEPA - H14 (EN 1822)
<b>Capacità max. contenitore [l]</b>	65	65
<b>Cap. max. sacco polveri [kg]</b>	10	10
<b>Rumorosità [dB(A)]</b>	68 ± 2	68 ± 2
<b>Utensili collegabili [nr]</b>	2	2
<b>Attacchi aria per utensili [nr]</b>	2	2
<b>Prese elett. per utensili [nr]</b>	2	2
<b>Ø racc. di aspirazione [mm]</b>	50	50
<b>Press. di alimentazione [bar]</b>	6	6
<b>Portata max. aria comp. [l/min]</b>	1450	1450
<b>Modalità di avviamento</b>	M - 0 - A	M - 0 - A
<b>Dimensioni (AxLxP) [cm]</b>	73 x 52 x 89	73 x 52 x 89
<b>Peso [kg]</b>	33	33

Dotazione KS300EPS	Codice
Sacco filtro standard	063.1106/C
Tubo antistatico Ø29/5m	9GAT02001/AS
Terminale 2 vie con valvola clapet	68.092/X

Dotazione KS300EPHS	Codice
Sacco filtro standard	063.1106/C
Tubo antistatico Ø29/5m	9GAT02001/AS
Terminale 2 vie con valvola clapet	68.092/X
Filtro HEPA H14	071.1106

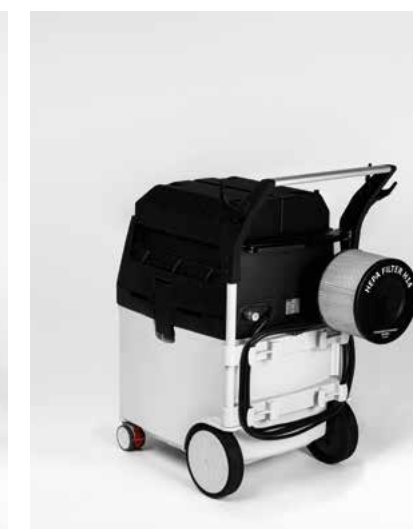


**Brevetto**  
Stazione di lavoro integrata

Scansiona il QR-Code  
e guarda il video dimostrativo



Workstation KS300	Q.tà	Codice
Stazione di lavoro (non inclusa con l'aspiratore)	1	161.1106/C



## 6.5 Sistema Matic



## Dotazione:

- Tubo Evaflex  $\varnothing$ 29mm - 5m (cod. 9GAT02001/AS)
- Sacco filtro TNT (cod. 063.1106/C)
- Terminale a 2 vie completo di 1 valvola a clapet (cod. 68.092/X)

\*NOTA: i codici sono da ordinare separatamente

## Matic System KIT MK3300\*

KS 300EPH + MHB 3000 + EP3M

- Sistema di aspirazione Matic (braccio da 3 m) per estrarre la micropolvere generata durante la levigatura o altri processi industriali. Include KS300EPH, MHB3000 e EP3M

## DATI TECNICI

KS 300EPH + MHB 3000 + EP3M	
KS300EPH	
MHB3000	
EP3M	
Potenza [W]	2 x 1000
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	72
Cap. serbatoio [l]	65
Portata d'aria [l/min]	4350
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	2,1
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Estensione max. braccio [m]	3
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	4,5
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche utensili [nr]	2
Attacco rapido aria regolata [nr]	1
$\varnothing$ int. raccordo aspirazione [mm]	50



## Dotazione:

- Tubo Evaflex  $\varnothing$ 29mm - 5m (cod. 9GAT02001/AS)
- Sacco filtro TNT (cod. 063.1106/C)
- Terminale a 2 vie completo di 1 valvola a clapet (cod. 68.092/X)

\*NOTA: i codici sono da ordinare separatamente

## Matic System KIT MK3300F\*

KS300EPH + HF3000M

- Sistema di aspirazione Matic (braccio da 3 m) per estrarre la micropolvere generata durante la levigatura o altri processi industriali. Include KS300EPH, HF3000M

## DATI TECNICI

KS300EPH + HF3000M	
KS300EPH	
HF3000M	
Potenza [W]	2 x 1000
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	72
Cap. serbatoio [l]	65
Portata d'aria [l/min]	4350
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	2,1
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Estensione max. braccio [m]	3
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche utensili [nr]	2
Attacco rapido aria regolata [nr]	1
$\varnothing$ int. raccordo aspirazione [mm]	50

## 6.5 Sistema Matic



## Dotazione:

- Tubo Evaflex  $\varnothing$ 29mm - 5m (cod. 9GAT02001/AS)
- Sacco filtro TNT (cod. 063.1106/C)
- Terminale a 2 vie completo di 1 valvola a clapet (cod. 68.092/X)

\*NOTA: i codici sono da ordinare separatamente

## Matic System KIT MK6300\*

KS 300EPH + MHB 6000 + EP3M

- Sistema di aspirazione Matic (braccio da 6 m) per estrarre la micropolvere generata durante la levigatura o altri processi industriali. Include KS300EPH, MHB6000 e EP3M

## DATI TECNICI

KS 300EPH + MHB 6000 + EP3M	
KS300EPH	
MHB6000	
EP3M	
Potenza [W]	2 x 1000
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	72
Cap. serbatoio [l]	65
Portata d'aria [l/min]	4350
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	2,1
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Estensione max. braccio [m]	6
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	4,5
Prese elettriche per utensili [nr]	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche di servizio [nr]	-
Attacco rapido aria regolata [nr]	1
$\varnothing$ int. raccordo aspirazione [mm]	50
Faretto alogeno	-



## Dotazione:

- Tubo Evaflex  $\varnothing$ 29mm - 5m (cod. 9GAT02001/AS)
- Sacco filtro TNT (cod. 063.1106/C)
- Terminale a 2 vie completo di 1 valvola a clapet (cod. 68.092/X)

\*NOTA: i codici sono da ordinare separatamente

## Matic System KIT MK6300F\*

KS 300EPH + HF 6000M

- Sistema di aspirazione Matic (braccio da 6 m) per estrarre la micropolvere generata durante la levigatura o altri processi industriali. Include KS300EPH, HF6000M

## DATI TECNICI

KS 300EPH + HF 6000M	
KS300EPH	
HF6000M	
Potenza [W]	2 x 1000
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	72
Cap. serbatoio [l]	65
Portata d'aria [l/min]	4350
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	2,1
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Estensione max. braccio [m]	6
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	2
Prese elettriche per utensili [nr]	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche di servizio [nr]	1
Attacco rapido aria regolata [nr]	1
$\varnothing$ int. racc. aspirazione [mm]	50
Faretto alogeno	•



## 6.5 Sistema Matic



## Dotazione:

- Tubo Evaflex Ø29mm - 5m (cod. 9GAT02001/AS)
- Terminale a 2 vie completo di 1 valvola a clapet (cod. 68.092/X)
- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere 045.1612/3

\*NOTA: i codici sono da ordinare separatamente

## Matic System KIT MKR3000\*

KR2A + MHB 3000 + EP 3M

- Sistema di aspirazione Matic (braccio da 3 m) per estrarre la micropolvere generata durante la levigatura o altri processi industriali. Include KR2A, MHB3000 e EP3M

## DATI TECNICI

KR2A + MHB 3000 + EP 3M	
KR2A	
MHB3000	
EP3M	
Pompa a canale laterale	•
Potenza [W]	1500/2
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2400
Rumorosità [dB(A)]	65
Cap. serbatoio [l]	23
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	250
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Estensione max. braccio [m]	3
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	4,5
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche utensili [nr]	2
Attacchi aria regolata [nr]	1
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	50
Pulizia filtro automatica	•



## Dotazione:

- Tubo Evaflex Ø29mm - 5m (cod. 9GAT02001/AS)
- Terminale a 2 vie completo di 1 valvola a clapet (cod. 68.092/X)
- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere 045.1612/3

\*NOTA: i codici sono da ordinare separatamente

## Matic System KIT MKR3000F\*

KR 2A + HF 3000M

- Sistema di aspirazione Matic (braccio da 3 m) per estrarre la micropolvere generata durante la levigatura o altri processi industriali. Include KR2A, HF3000M

## DATI TECNICI

KR 2A + HF 3000M	
KR2A	
HF3000M	
Pompa a canale laterale	•
Potenza [W]	1500/2
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2400
Rumorosità [dB(A)]	65
Cap. serbatoio [l]	23
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	250
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Estensione max. braccio [m]	3
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche utensili [nr]	2
Attacchi aria regolata [nr]	1
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	50
Pulizia filtro automatica	•

## 6.5 Sistema Matic



## Dotazione:

- Tubo Evaflex Ø29mm - 5m (cod. 9GAT02001/AS)
- Terminale a 2 vie completo di 1 valvola a clapet (cod. 68.092/X)
- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere 045.1612/3

\*NOTA: i codici sono da ordinare separatamente

## Matic System KIT MKR6000\*

KR 2A + MHB 6000 + EP 3M

- Sistema di aspirazione Matic (braccio da 6 m) per estrarre la micropolvere generata durante la levigatura o altri processi industriali. Include KR2A, MHB3000 e EP3M

## DATI TECNICI

KR 2A + MHB 6000 + EP 3M	
KR2A	
MHB6000	
EP3M	
Pompa a canale laterale	•
Potenza [W]	1500/2
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2400
Rumorosità [dB(A)]	65
Cap. serbatoio [l]	23
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	250
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1
Utensile	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Estensione max. braccio [m]	6
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	4,5
Prese elettriche utensili [nr]	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche di servizio [nr]	-
Attacchi aria regolata [nr]	1
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	50
Faretto alogeno	-
Pulizia filtro automatica	•



## Dotazione:

- Tubo Evaflex Ø29mm - 5m (cod. 9GAT02001/AS)
- Terminale a 2 vie completo di 1 valvola a clapet (cod. 68.092/X)
- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere 045.1612/3

\*NOTA: i codici sono da ordinare separatamente

## Matic System KIT MKR6000F\*

KR 2A + HF 6000M

- Sistema di aspirazione Matic (braccio da 6 m) per l'aspirazione delle micropolveri generate durante la levigatura o altri processi industriali, include KR2A, HF6000M

## DATI TECNICI

KR 2A + HF 6000M	
KR2A	
HF6000M	
Pompa a canale laterale	•
Potenza [W]	1500/2
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	2400
Rumorosità [dB(A)]	65
Cap. serbatoio [l]	23
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	250
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1
Utensile	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Estensione max. braccio [m]	6
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	2
Prese elettriche utensili [nr]	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche di servizio [nr]	1
Attacchi aria regolata [nr]	1
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	50
Faretto alogeno	•
Pulizia filtro automatica	•



### HTE300

Colonne aspiranti 2,2 kW - 3 HP con armadi integrati

- Torre aspirante per l'estrazione delle micropolveri generate durante la levigatura e altre lavorazioni, progettata per supportare contemporaneamente due utensili elettrici e/o pneumatici
- Eccellenti prestazioni, alta affidabilità, alta efficienza filtrante (99,5%), sistema di prefiltrazione Cyclonic e pannello di controllo elettronico

DATI TECNICI	HTE300
Pompa a canale laterale	•
Alimentazione	380V 3ph + N
Potenza [W]	2200/3
Peso [kg]	163
Potenza max. alle prese [W]	3600
Depressione max. [mmH <sub>2</sub> O]	2900
Rumorosità [dB(A)]	68
Cap. serbatoio [l]	26
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	360
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	3
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Prese elettriche per utensili [nr]	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche utensili [nr]	2
Attacchi aria regolata [nr]	2
Pulizia filtro automatica	•
Display multifunzione	•
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	34
Dimensioni (AxLxP) [cm]	180 x 90 x 47

#### Dotazione:

- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere (cod. 045.1612/3)
- Regolatore di aria (cod. 9GP01002)



### HTE100

Colonne aspiranti 1,5 kW - 2 HP

- Torre aspirante per l'estrazione delle micropolveri generate durante la levigatura e altre lavorazioni, progettata per supportare contemporaneamente due utensili elettrici e/o pneumatici
- Eccellenti prestazioni, alta affidabilità, alta efficienza filtrante (99,5%), sistema di prefiltrazione Cyclonic e pannello di controllo elettronico

DATI TECNICI	HTE100
Pompa a canale laterale	•
Alimentazione	230V 1ph
Potenza [W]	1500/2
Peso [kg]	120
Potenza max. alle prese [W]	3600
Depressione max. [mmH <sub>2</sub> O]	2400
Rumorosità [dB(A)]	65
Cap. serbatoio [l]	23
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	250
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Prese elettriche per utensili [nr]	1
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche utensili [nr]	1
Attacchi aria regolata [nr]	2
Pulizia filtro automatica	•
Display multifunzione	1 x 50 / 2 x 34
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	140 x 58 x 45
Dimensioni (AxLxP) [cm]	180 x 90 x 47

#### Dotazione:

- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere (cod. 045.1612/3)
- Regolatore di aria (cod. 9GP01002)



### PF50

Quantità prefiltra (per quantità aspiranti)

DATI TECNICI	PF50
Peso [kg]	10
Cap. serbatoio [l]	50
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	50
Dimensioni (AxLxP) [cm]	77 x 58 x 58

## 6.6 Colonne aspiranti

**PF92**

Quantità prefiltro ciclonico (per turbine)

- Unità filtro per impianti centralizzati predisposte per la connessione con le turbine
- Sportello frontale per la facile estrazione del contenitore polveri

DATI TECNICI	PF92
Peso [kg]	85
Cap. serbatoio [l]	90
Pressione di alimentazione [bar]	6
Pulizia filtro	•
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	75
Dimensioni (AxLxP) [cm]	165 x 72 x 66

## 4.7 Turbine unità centralizzate standard

**HE201 - HE501 - HE901**

Pompa singola

- Centrali aspiranti per l'estrazione delle micropolveri generate durante la carteggiatura e altre lavorazioni, con pulizia automatica del filtro Rotor Jet System
- Eccellenti prestazioni, alta affidabilità, alta efficienza filtrante (99,5%), sistema di prefiltrazione Cyclonic e pannello di controllo elettronico

DATI TECNICI	HE201	HE501	HE901
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	2200/3	3000/4	5500/7.5
Peso [kg]	130	135	170
Depress. max. [mmH <sub>2</sub> O]	2900	2900	2900
Rumorosità [dB(A)]	65	65	70
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	320	390	550
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	4	4	8
Utensili collegabili [nr]	2	3	5
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Display multifunzione	-	•	•
Indi.re LED di stato filtro	-	•	•
Ø int. racc. asp. [mm]	75	75	75
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55

**Dotazione:**

- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- Regolatore di aria (cod. 9GP01002)

## 6.7 Turbine unità centralizzate standard

**Turbine con inverter system**

Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica

**HE501i - HE901i - HE1301i**

DATI TECNICI	HE501i	HE901i	HE1301i
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	3000/4	5500/7.5	7500/10
Peso [kg]	140	200	230
Depress. max. [mmH <sub>2</sub> O]	2900	2900	2900
Rumorosità [dB(A)]	68	73	75
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	420	600	750
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	4	8	8
Utensili collegabili [nr]	4	6	8
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Display multifunzione	•	•	•
Indi.re LED di stato filtro	•	•	•
Risparmio energetico	Inverter	Inverter	ilInverter
Ø int. racc. asp. [mm]	75	75	75
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 136 x 55	138 x 136 x 55

**Dotazione:**

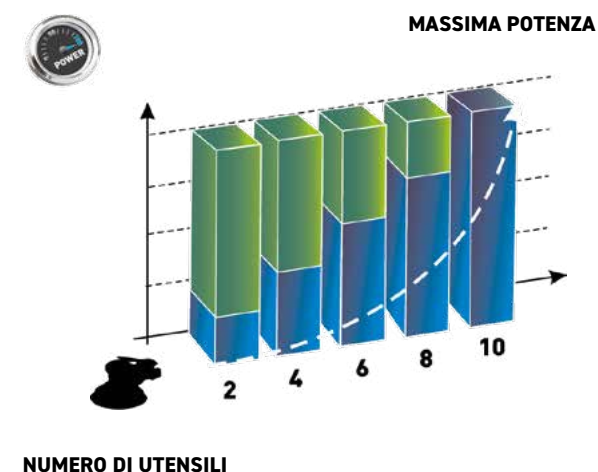
- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- Regolatore di aria (cod. 9GP01002)

Per le turbine HE1901i - HE2001i

- Silenziatore Turbine (cod. 9GT03119/C)

**TURBINE CON INVERTER SYSTEM**

Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica.

**HE1801i - HE1901i - HE2001i**

DATI TECNICI	HE1801i	HE1901i	HE2001i
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	15000/20	11000/15	15000/20
Peso [kg]	270	290	385
Depress. max. [mmH <sub>2</sub> O]	3500	3200	3500
Rumorosità [dB(A)]	80	80	80
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	1000	1100	1300
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	8	10	10
Utensili collegabili [nr]	12	14	16
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Display multifunzione	•	•	•
Indi.re LED di stato filtro	•	•	•
Risparmio energetico	Inverter	Inverter	Inverter
Ø int. racc. asp. [mm]	75	100	100
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 136 x 55	138 x 136 x 80	138 x 136 x 80





**KR2AS**

Turbina mobile da 1,5 kW - 2 HP con stazione di lavoro

- Turbina mobile con postazione di lavoro integrata, 1,5 kW di potenza e sistema automatico di pulizia del filtro.
- Flessibile, compatto e pronto all'uso (nessuna installazione). Possibilità di collegare due utensili pneumatici e/o elettrici contemporaneamente

DATI TECNICI	KR2AS
Pompa a canale laterale	•
Alimentazione	230V 1ph
Potenza [W/HP]	1500/2
Peso [kg]	115
Depressione max. [mmH <sub>2</sub> O]	2400
Rumorosità [dB(A)]	65
Cap. serbatoio [l]	23
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	250
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Ø int. racc. aspirazione [mm]	50
Dimensioni (AxLxP) [cm]	136 x 98 x 62
Display intelligente [in]	4.3
Pulizia filtro automatica	•
Pulizia filtro manuale	•
Sezione controllo motore	•
Sezione controllo filtro	•
Sezione info. tecniche	•
Diagn. remota a distanza	•
Controllo remoto	•
Connessione wifi	•



Scansiona il QR-Code e guarda il video dimostrativo



Dotazione	Art. Nr.
Manichetta antistatica 5m Ø 29mm elettrico	9GAT02001/AS
Braccio snodabile	054.1613/C
Supporto per manichetta	038.1306
Cassetto	023.1613/C
Raccordo a 2 vie completo di 1 clapet antistatico & 1 riduzione	68.092/X
Piastra forata completa di 10 ganci	021.1613/C
Supporto per carta	036.1613/C
Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere	045.1612/3
Regolatore di aria	9GP01002

Accessorio KR2A	Q.tà	Art. Nr.
H14 FILTER FOR KR2-KR2A	1	106.1613



Supporto tecnico diretto



Monitoraggio prestazioni in tempo reale



Supporto ingegneristico a distanza mondiale



Documenti tecnici digitali



Sezione informazioni tecniche





INDUSTRIA 4.0

**HE201S - HE501S - HE901S**

Pompa singola

- Centrali aspiranti per l'estrazione delle micropolveri generate durante la carteggiatura e altre lavorazioni, con pulizia automatica del filtro Rotor Jet System
- Eccellenti prestazioni, alta affidabilità, alta efficienza filtrante (99,5%), sistema di prefiltrazione Cyclonic e pannello di controllo elettronico

DATI TECNICI	HE201S	HE501S	HE901S
<b>Pompa a canale laterale</b>	•	•	•
<b>Alimentazione</b>	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
<b>Potenza [W]</b>	2200/3	3000/4	5500/7.5
<b>Peso [kg]</b>	130	135	170
<b>Dep. ssione max. [mmH<sub>2</sub>O]</b>	2900	2900	2900
<b>Rumorosità [dB(A)]</b>	65	65	70
<b>Cap. serbatoio [l]</b>	50	50	50
<b>Portata d'aria [m<sup>3</sup>/h]</b>	320	390	550
<b>Superficie filtrante [m<sup>2</sup>]</b>	4	4	8
<b>Utensili collegabili [nr]</b>	2	3	5
<b>Press. di alim. zione [bar]</b>	6	6	6
<b>Display intelligente [in]</b>	4.3	4.3	4.3
<b>Pulizia filtro automatica</b>	•	•	•
<b>Pulizia filtro manuale</b>	•	•	•
<b>Ø int. racc. asp. [mm]</b>	75	75	75
<b>Dimensioni (AxLxP) [cm]</b>	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55
<b>Sezione controllo motore</b>	•	•	•
<b>Sezione controllo filtro</b>	•	•	•
<b>Sezione info. tecniche</b>	•	•	•
<b>Diagn. remota a distanza</b>	•	•	•
<b>Controllo remoto</b>	•	•	•
<b>Connessione LAN</b>	•	•	•

**Dotazione:**

- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- **Regolatore di aria** (cod. 9GP01002)



La nuova tecnologia 4.0, con sensori intelligenti interconnessi e gestione remota, ha reso possibile pannelli di controllo touchscreen avanzati per le turbine. Questo sistema consente ai nostri ingegneri di monitorare e controllare le unità in tempo reale a livello globale, ottimizzare le prestazioni e programmare la manutenzione remota.



INDUSTRIA 4.0

**HE501iS - HE901iS - HE1301iS**

Turbine con inverter system

- Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica

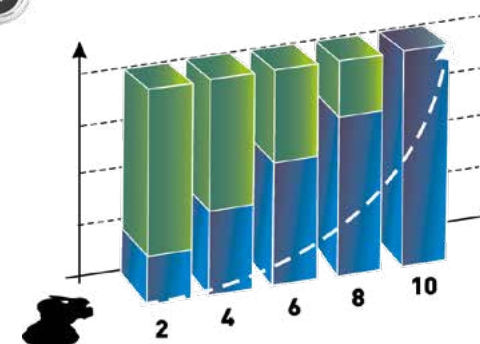
DATI TECNICI	HE501iS	HE901iS	HE1301iS
<b>Pompa a canale laterale</b>	•	•	•
<b>Alimentazione</b>	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
<b>Potenza [W]</b>	3000/4	5500/7.5	7500/10
<b>Peso [kg]</b>	140	200	230
<b>Depress. max. [mmH<sub>2</sub>O]</b>	2900	2900	2900
<b>Rumorosità [dB(A)]</b>	68	73	75
<b>Cap. serbatoio [l]</b>	50	50	50
<b>Portata d'aria [m<sup>3</sup>/h]</b>	420	600	750
<b>Superficie filtrante [m<sup>2</sup>]</b>	4	8	8
<b>Utensili collegabili [nr]</b>	4	6	8
<b>Press. di alim. zione [bar]</b>	6	6	6
<b>Display intelligente [in]</b>	4.3	4.3	4.3
<b>Pulizia filtro automatica</b>	•	•	•
<b>Pulizia filtro manuale</b>	•	•	•
<b>Risparmio energetico</b>	Inverter	Inverter	Inverter
<b>Ø int. racc. asp. [mm]</b>	75	75	75
<b>Dimensioni (AxLxP) [cm]</b>	138 x 98 x 55	138 x 136 x 55	138 x 136 x 55
<b>Sezione controllo motore</b>	•	•	•
<b>Sezione controllo filtro</b>	•	•	•
<b>Sezione info. tecniche</b>	•	•	•
<b>Diagn. remota a distanza</b>	•	•	•
<b>Controllo remoto</b>	•	•	•
<b>Connessione LAN</b>	•	•	•

**Dotazione:**

- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- **Regolatore di aria** (cod. 9GP01002)



MASSIMA POTENZA



NUMERO DI UTENSILI

**TURBINE CON INVERTER SYSTEM**

Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica.



La nuova tecnologia 4.0, con sensori intelligenti interconnessi e gestione remota, ha reso possibile pannelli di controllo touchscreen avanzati per le turbine. Questo sistema consente ai nostri ingegneri di monitorare e controllare le unità in tempo reale a livello globale, ottimizzare le prestazioni e programmare la manutenzione remota.





INDUSTRIA 4.0

**HE1801iS - HE1901iS - HE2001iS**

Turbine con inverter system

- Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica

DATI TECNICI	HE1801iS	HE1901iS	HE2001iS
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	15000/20	11000/15	15000/20
Peso [kg]	270	290	385
Depress. max. [mmH <sub>2</sub> O]	3500	3200	3500
Rumorosità [dB(A)]	80	80	80
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	1000	1100	1300
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	8	10	10
Utensili collegabili [nr]	12	14	16
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Display intelligente [in]	4.3	4.3	4.3
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Risparmio energetico	Inverter	Inverter	Inverter
Ø int. racc. asp. [mm]	75	100	100
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 136 x 55	138 x 136 x 80	138 x 136 x 80
Sezione controllo motore	•	•	•
Sezione controllo filtro	•	•	•
Sezione info. tecniche	•	•	•
Diagn. remota a distanza	•	•	•
Controllo remoto	•	•	•
Connessione LAN	•	•	•

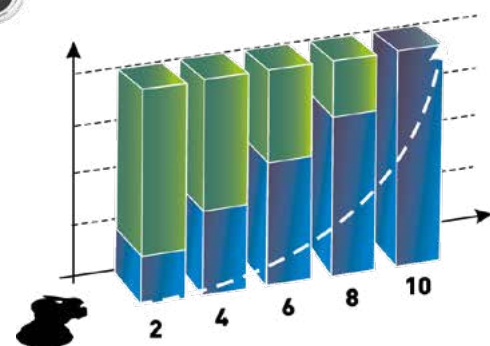
**Dotazione:**

- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- Regolatore di aria (cod. 9GP01002)

Per le turbine HE1901iS - HE2001iS  
- Silenziatore Turbine (cod. 9GT03119/C)



MASSIMA POTENZA



NUMERO DI UTENSILI

**TURBINE CON INVERTER SYSTEM**

Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica.



La nuova tecnologia 4.0, con sensori intelligenti interconnessi e gestione remota, ha reso possibile pannelli di controllo touchscreen avanzati per le turbine. Questo sistema consente ai nostri ingegneri di monitorare e controllare le unità in tempo reale a livello globale, ottimizzare le prestazioni e programmare la manutenzione remota.



INDUSTRIA 4.0

**HE2301i - HE3001i - HE4001i**

Turbine con inverter system

- Turbine intelligenti 4.0 con Tecnologia Inverter, che dispongono di un pannello touch da 7" che consente l'assistenza e il supporto da remoto
- Eccellenti prestazioni, alta affidabilità, alta efficienza filtrante (99,5%), sistema di prefiltrazione Cyclonic e pannello di controllo elettronico

DATI TECNICI	HE2301i	HE3001i	HE4001i
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	7500/10	11000/15	15000/20
Peso [kg]	230	290	400
Depress. max. [mmH <sub>2</sub> O]	2900	3200	3500
Rumorosità [dB(A)]	75	80	80
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	800	1100	1300
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	8	10	10
Utensili collegabili [nr]	9	14	18
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Display intelligente [in]	7	7	15
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Sezione controllo motore	•	•	•
Sezione controllo filtro	•	•	•
Sezione video tecnici	•	•	•
Sezione info. tecniche	•	•	•
Diagn. remota a distanza	•	•	•
Controllo remoto	•	•	•
Connessione LAN	•	•	•
Risparmio energetico	•	•	•
Ø int. racc. asp. [mm]	100	100	100
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 136 x 90	138 x 136 x 90	138 x 136 x 90

**Dotazione:**

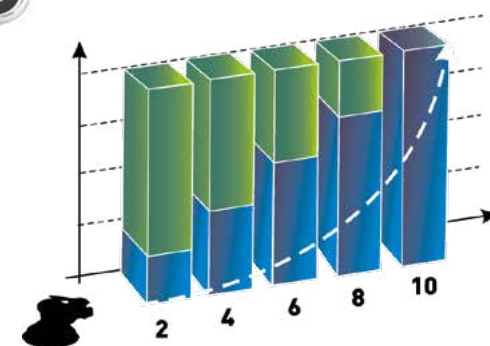
- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- Regolatore di aria (cod. 9GP01002)



Scansiona il QR-Code  
e guarda il video dimostrativo



MASSIMA POTENZA



NUMERO DI UTENSILI

**TURBINE CON INVERTER SYSTEM**

Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica.



La nuova tecnologia 4.0, con sensori intelligenti interconnessi e gestione remota, ha reso possibile pannelli di controllo touchscreen avanzati per le turbine. Questo sistema consente ai nostri ingegneri di monitorare e controllare le unità in tempo reale a livello globale, ottimizzare le prestazioni e programmare la manutenzione remota.



**HB3000**

Braccio snodabile per terminale di servizio - 3 m

- Braccio oscillante da 3 m rinforzato con acciaio verniciato e supporto a parete. Terminale non incluso
- Adatto a tutte le aree in cui vengono eseguiti lavori di preparazione alla levigatura e verniciatura, consente di lavorare senza tubi e cavi che strisciano sul terreno

DATI TECNICI	HB3000
Peso [kg]	47
Estensione max. braccio [m]	3
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	4,5

**Dotazione:**

- Portautensili per centralina EP (cod. 9.E228)

**HB6000**

Braccio snodabile per terminale di servizio - 6m

- Braccio oscillante da 6 m rinforzato con acciaio verniciato e supporto a parete. Terminale non incluso
- Adatto a tutte le aree in cui vengono eseguiti lavori di preparazione alla levigatura e verniciatura, consente di lavorare senza tubi e cavi che strisciano sul terreno

DATI TECNICI	HB6000
Peso [kg]	80
Estensione max. braccio [m]	6
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	4,5

**Dotazione:**

- Portautensili per centralina EP (cod. 9.E228)

**HF3000 - HF3000A**

Braccio snodabile con terminale di servizio integrato - 3 m

- Braccio oscillante da 3 m rinforzato con acciaio verniciato e supporto a parete. Terminale integrato
- Adatto a tutte le aree in cui vengono eseguiti lavori di preparazione alla levigatura e verniciatura, consente di lavorare senza tubi e cavi che strisciano sul terreno

DATI TECNICI	HF3000	HF3000A
Peso [kg]	47	47
Estensione max. braccio [m]	3	3
Angolo di lavoro [°]	180	180
Altezza max. di inst. [m]	2	2
Prese elett. per utensili [nr]	2	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Attacchi aria regolata [nr]	1	1
Ø int. racc. aspirazione [mm]	1x50/2x34	1x50/2x34
Utensili collegabili [mm]	2	2
Avviamento automatico	-	•

**Dotazione:**

- Piastra portautensili (cod. 9.E226)
- Terminale a 2 vie completo di 2 valvola a clapet (cod. 68.091/X)

**HF6000 - HF6000A**

Braccio snodabile con terminale di servizio e luce integrati - 6m

- Braccio oscillante da 6 m rinforzato con acciaio verniciato e supporto a parete. Terminale e luce integrati
- Adatto a tutte le aree in cui vengono eseguiti lavori di preparazione alla levigatura e verniciatura, consente di lavorare senza tubi e cavi che strisciano sul terreno

DATI TECNICI	HF6000	HF6000A
Peso [kg]	80	80
Estensione max. braccio [m]	6	6
Angolo di lavoro [°]	180	180
Altezza max. di inst. [m]	2	2
Prese elett. per utensili [nr]	2	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Prese elett. di servizio [nr]	1	1
Attacchi aria regolata [nr]	1	1
Ø int. racc. aspirazione [mm]	1 x 50 / 2 x 34	1 x 50 / 2 x 34
Utensili collegabili [mm]	2	2
Avviamento automatico	-	•
Faretto alogeno	•	•

**Dotazione:**

- Piastra portautensili (cod. 9.E226)
- Terminale a 2 vie completo di 2 valvola a clapet (cod. 68.091/X)

**DC2 - DC2W**

Terminali manuali

DATI TECNICI	DC2	DC2W
Dimensioni (AxLxP) [cm]	22 x 12,5 x 12	19 x 21 x 12
Attacchi aria per utensili [nr]	-	2
Ø int. racc. aspirazione [mm]	2 x 34	2 x 34
Cut - off manuale	•	•

**EP1AC - EP1P**

Terminale di servizio 1 utente

- Terminale di servizio per l'aspirazione delle micropolveri generate durante la levigatura, o altre lavorazioni, e per il collegamento di utensili pneumatici ed elettrici
- Può supportare un utente e dispone di prese elettriche e pneumatiche automatiche, avviamento manuale e automatico da remoto, sistema di spegnimento manuale

DATI TECNICI	EP1AC	EP1P
Peso [kg]	4	4
Dimensioni (AxLxP) [cm]	30x20x20	30x20x20
Prese elett. per utensili [nr]	1	-
Attacchi aria per utensili [nr]	1	1
Attacchi aria regolata [nr]	1	1
Ø int. racc. aspirazione [mm]	1 x 50 / 1 x 34	1 x 50 / 1 x 34
Utensili collegabili [nr]	1	1
Avviamento automatico	EP*	P**
Cut - off manuale	•	•

\*EP: electro - pneumatic  
\*\*P: pneumatic

**EP3 - EP3A - EP3C**

Terminale di servizio 2 utenti

- Terminale di servizio per l'aspirazione delle micropolveri generate durante la levigatura, o altre lavorazioni, e per il collegamento di utensili pneumatici ed elettrici
- Può supportare due utenti e dispone di prese elettriche e pneumatiche automatiche, avviamento remoto manuale e automatico (EP3A & EP3C), sistema di spegnimento manuale (EP3C)

DATI TECNICI	EP3	EP3A	EP3C
<b>Peso [kg]</b>	6	6	6
<b>Dimensioni (AxLxP) [cm]</b>	44x44x20	44x44x20	44x44x20
<b>Prese elett. per ut.sili [nr]</b>	2	2	2
<b>Attacchi aria per ut.sili [nr]</b>	2	2	2
<b>Attacchi aria regolata [nr]</b>	1	1	1
<b>Ø int. racc. asp. [mm]</b>	1x50/2x34	1x50/2x34	1x50/2x34
<b>Utensili collegabili [nr]</b>	2	2	2
<b>Avviamento automatico</b>	-	EP*	EP*
<b>Cut - off automatico</b>	-	-	•

\*EP: electro - pneumatic

\*\*P: pneumatic

**Dotazione:**

- **Terminale a 2 vie** completo di 2 valvola a clapet (cod. 68.091/X)

**PE2 - PE2A**

Terminali a incasso manuali e automatici multifunzione

- I terminali della serie PE possono essere installati sia ad incasso che a parete in aree di lavoro dove si desidera ottimizzare lo spazio disponibile
- La serie PE2 può supportare due utenti e dispone di spegnimento manuale e avviamento automatico (PE2A)

DATI TECNICI	PE2	PE2A
<b>Peso [kg]</b>	9	9
<b>Dimensioni (AxLxP) [cm]</b>	52 x 48 x 18	52 x 48 x 18
<b>Presse elett. per utensili [nr]</b>	2	2
<b>Attacchi aria per utensili [nr]</b>	2	2
<b>Prese elett. di servizio [nr]</b>	1	1
<b>Attacchi aria regolata [nr]</b>	1	1
<b>Ø int. racc. aspirazione [mm]</b>	2 x 50 / 2 x 34	2 x 50 / 2 x 34
<b>Utensili collegabili [nr]</b>	2	2
<b>Avviamento automatico</b>	-	•
<b>Cut - off manuale</b>	•	•

**PE1 - PE1A - PE1C - PE1S**

Terminali a incasso manuali e automatici multifunzione

- I terminali della serie PE possono essere installati sia ad incasso che a parete in aree di lavoro dove si desidera ottimizzare lo spazio disponibile
- La serie PE1 può supportare un utente e dispone di sistema di spegnimento manuale (PE1 - PE1A - PE1C), avviamento automatico (PE1A - PE1C), sistema di spegnimento automatico (PE1C)

DATI TECNICI	PE1	PE1A	PE1C	PE1S
<b>Peso [kg]</b>	5	5	9	5
<b>Dim. (AxLxP) [cm]</b>	60 x 25 x 18	60 x 25 x 18	52 x 48 x 18	60 x 25 x 18
<b>Presse elett. per utensili [nr]</b>	1	1	1	-
<b>Attacchi aria per utensili [nr]</b>	1	1	1	-
<b>Presse elett. di servizio [nr]</b>	-	-	1	3
<b>Att. aria regolata [nr]</b>	1	1	1	1
<b>Ø int. racc. asp. [mm]</b>	1x50/1x34	1x50/1x34	1x50/1x34	-
<b>Utensili coll.bili [nr]</b>	1	1	1	-
<b>Avv. automatico</b>	-	•	•	-
<b>Cut - off manuale</b>	•	•	•	-
<b>Cut - off automatico</b>	-	-	•	-

**PT102A - PT102C**

Terminali di servizio a colonna

- Terminale di servizio per l'aspirazione delle micropolveri generate durante la levigatura, o altre lavorazioni, e per il collegamento di utensili pneumatici ed elettrici
- Entrambi sono dotati di avviamento automatico e spegnimento manuale. Solo il PT102C dispone dello spegnimento automatico

DATI TECNICI	PT102A	PT102C
<b>Peso [kg]</b>	22	22
<b>Dimensioni (AxLxP) [cm]</b>	93 x 60 x 22	93 x 60 x 22
<b>Utensili collegabili [nr]</b>	2	2
<b>Attacchi aria per utensili [nr]</b>	2	2
<b>Attacchi aria regolata [nr]</b>	1	1
<b>Ø int. racc. aspirazione [mm]</b>	2 x 50 / 2 x 34	2 x 50 / 2 x 34
<b>Avviamento automatico</b>	•	•
<b>Cut - off automatico</b>	-	•
<b>Cut - off manuale</b>	•	•

## 6.9 Terminali



## PT202A - PT202C

Terminali di servizio a colonna

- Terminale di servizio per l'aspirazione delle micropolveri generate durante la levigatura o altre lavorazioni e per il collegamento di utensili pneumatici ed elettrici
- Entrambi sono dotati di avviamento automatico e spegnimento manuale oltre che di un vano portaoggetti. Solo il PT202C dispone dello spegnimento automatico

DATI TECNICI	PT202A	PT202C
Peso [kg]	33	33
Dimensioni (AxLxP) [cm]	180 x 60 x 22	180 x 60 x 22
Utensili collegabili [nr]	2	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Attacchi aria regolata [nr]	1	1
Ø int. racc. aspirazione [mm]	2 x 50 / 2 x 34	2 x 50 / 2 x 34
Avviamento automatico	•	•
Cut - off automatico	-	•
Cut - off manuale	•	•

## 6.10 ATEX

Turbine



## ATEX HE201 - HE501 - HE901

Pompa singola

- Centrali aspiranti ATEX Zona 22 per l'estrazione delle micropolveri generate durante la levigatura e altre lavorazioni, con pulizia automatica del filtro Rotor Jet System
- Eccellenti prestazioni, alta affidabilità, alta efficienza filtrante (99,5%), sistema di prefiltrazione Cyclonic e pannello di controllo elettronico

DATI TECNICI	HE201	HE501	HE901
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	2200/3	3000/4	5500/7.5
Peso [kg]	130	135	170
Dep.sione max. [mmH <sub>2</sub> O]	2900	2900	2900
Rumorosità [dB(A)]	65	65	70
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	320	390	550
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	4	4	8
Utensili collegabili [nr]	2	3/4	5
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Display multifunzione	-	•	•
Ø int. racc. asp. [mm]	75	75	75
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55
Atex Zone 22	•	•	•

## 6.10 ATEX

Turbine



## ATEX KR2A

Turbina mobile 1,5 kW - 2 HP con stazione di lavoro

- Turbina mobile ATEX Zona 22 con stazione di lavoro integrata, 1,5 kW di potenza e sistema automatico di pulizia del filtro
- Flessibile, compatto e pronto all'uso (nessuna installazione). Possibilità di collegare due utensili pneumatici contemporaneamente

DATI TECNICI	KR2A ATEX
Pompa a canale laterale	•
Alimentazione	400V 3ph
Potenza [W/HP]	1500/2
Peso [kg]	115
Depressione max. [mmH <sub>2</sub> O]	2400
Rumorosità [dB(A)]	65
Cap. serbatoio [l]	23
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	250
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Pulizia filtro automatica	•
Ø int. raccordo aspirazione [mm]	50
Dimensioni (AxLxP) [cm]	136 x 98 x 62
Atex Zone 22	•

Dotazione	Art. Nr.
Manichetta antistatica 5m Ø 29mm elettrico	9GAT02001/AS
Braccio snodabile	054.1613/C
Supporto per manichetta	038.1306
Cassetto	023.1613/C
Raccordo a 2 vie completo di 1 clapet antistatico & 1 riduzione	68.092/X
Piastra forata completa di 10 ganci	021.1613/C
Supporto per carta	036.1613/C
Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere	045.1612/3
Regolatore di aria	9GP01002



## Dotazione:

- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- Regolatore di aria (cod. 9GP01002)



## 6.10 ATEX

Turbine unità centralizzate



## ATEX HE501i - HE901i - HE1301i - HE1801i - HE1901i - HE2001i

Turbina con sistema di inverter

- Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica

DATI TECNICI	HE501i	HE901i	HE1301i
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	3000/4	5500/7.5	7500/10
Peso [kg]	140	200	230
Depress. max. [mmH <sub>2</sub> O]	2900	2900	2900
Rumorosità [dB(A)]	68	73	75
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	420	600	750
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	4	8	8
Utensili collegabili [nr]	4	6/7	8
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Display multifunzione	•	•	•
Ind. LED di stato filtro	•	-	-
Risparmio energetico	Inverter	Inverter	Inverter
Ø int. racc. asp. [mm]	75	75	75
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 136 x 55	138 x 136 x 55
ATEX Zone 22	•	•	•

DATI TECNICI	HE1801i	HE1901i	HE2001i
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	15000/20	11000/15	15000/20
Peso [kg]	270	290	385
Depress. max. [mmH <sub>2</sub> O]	3500	3200	3500
Rumorosità [dB(A)]	80	80	80
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	1000	1100	1300
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	8	10	10
Utensili collegabili [nr]	12	14	16
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Display multifunzione	•	•	•
Ind. LED di stato filtro	•	•	•
Risparmio energetico	Inverter	Inverter	Inverter
Ø int. racc. asp. [mm]	75	100	100
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 136 x 55	138 x 136 x 80	138 x 136 x 80
ATEX Zone 22	•	•	•



## Dotazione:

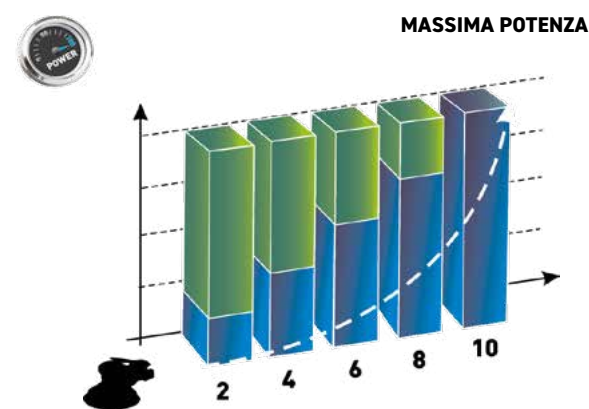
- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- Regolatore di aria (cod. 9GP01002)

Per le turbine HE1901i - HE2001i

- Silenziatore Turbine (cod. 9GT03119/C)

## TURBINE CON INVERTER SYSTEM

Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica.



NUMERO DI UTENSILI

## 6.10 ATEX

Turbine unità centralizzate



## ATEX HE2301i - HE3001i - HE4001i

Pompa singole

- Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica

DATI TECNICI	HE2301i	HE3001i	HE4001i
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	7500/10	11000/15	15000/20
Peso [kg]	230	290	400
Depress. max. [mmH <sub>2</sub> O]	2900	3200	3500
Rumorosità [dB(A)]	75	80	80
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	800	1100	1300
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	8	10	10
Utensili collegabili [nr]	9	14	18
Press. di alim. [bar]	6	6	6
Display intelligente	7"	7"	15"
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Sezione controllo motore	•	•	•
Sezione controllo filtro	•	•	•
Sezione video tecnici	•	•	•
Sezione info. tecniche	•	•	•
Diagn. remota a distanza	•	•	•
Controllo remoto	•	•	•
Connessione LAN	•	•	•
Risparmio energetico	•	•	•
Ø int. racc. asp. [mm]	100	100	100
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 136 x 90	138 x 136 x 90	138 x 136 x 90
ATEX zone 22	•	•	•

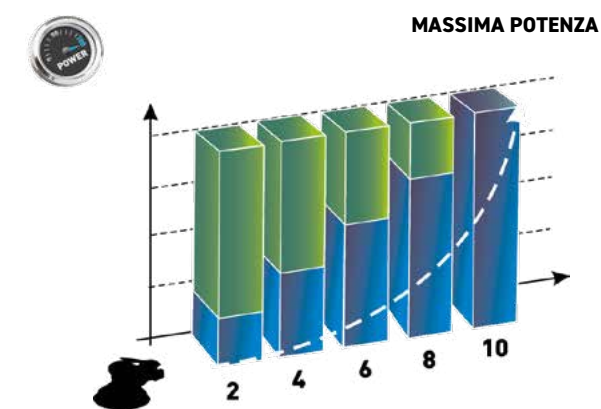


## Dotazione:

- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- Regolatore di aria (cod. 9GP01002)

## TURBINE CON INVERTER SYSTEM

Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica.



NUMERO DI UTENSILI

## 6.11 ATEX 4.0

Aspiratori mobili e prefiltri



INDUSTRIA 4.0

## ATEX KR2AS

Turbina mobile da 1,5 kW - 2 HP con stazione di lavoro

- Turbina mobile con postazione di lavoro integrata, 1,5 kW di potenza e sistema automatico di pulizia del filtro.
- Flessibile, compatto e pronto all'uso (nessuna installazione). Possibilità di collegare due utensili pneumatici e/o elettrici contemporaneamente

DATI TECNICI	KR2AS ATEX
Pompa a canale laterale	•
Alimentazione	400V 3ph
Potenza [W/HP]	1500/2
Peso [kg]	115
Depressione max. [mmH <sub>2</sub> O]	2400
Rumorosità [dB(A)]	65
Cap. serbatoio [l]	23
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	250
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Ø int. racc. aspirazione [mm]	50
Dimensioni (AxLxP) [cm]	136 x 98 x 62
Display intelligente [in]	4.3
Pulizia filtro automatica	•
Pulizia filtro manuale	•
Sezione controllo motore	•
Sezione controllo filtro	•
Sezione info. tecniche	•
Diagn. remota a distanza	•
Controllo remoto	•
Connessione wifi	•

## Dotazione

## Art. Nr.

Manichetta antistatica 5m Ø 29mm elettrico	9GAT02001/AS
Braccio snodabile	054.1613/C
Supporto per manichetta	038.1306
Cassetto	023.1613/C
Raccordo a 2 vie completo di 1 clapet antistatico & 1 riduzione	68.092/X
Piastra forata completa di 10 ganci	021.1613/C
Supporto per carta	036.1613/C
Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere	045.1612/3
Regolatore di aria	9GP01002

## Accessorio KR2A

## Q.tà

## Art. Nr.

H14 FILTER FOR KR2-KR2A	1	106.1613
-------------------------	---	----------



Scansiona il QR-Code  
e guarda il video dimostrativo



## 6.11 ATEX 4.0

Turbine



INDUSTRIA 4.0

## ATEX HE201S - HE501S - HE901S

Pompa singola

- Centrali aspiranti per l'estrazione delle micropolveri generate durante la carteggiatura e altre lavorazioni, con pulizia automatica del filtro Rotor Jet System
- Eccellenti prestazioni, alta affidabilità, alta efficienza filtrante (99,5%), sistema di prefiltrazione Cyclonic e pannello di controllo elettronico

DATI TECNICI	HE201S	HE501S	HE901S
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	2200/3	3000/4	5500/7.5
Peso [kg]	130	135	170
Dep.essione max. [mmH <sub>2</sub> O]	2900	2900	2900
Rumorosità [dB(A)]	65	65	70
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	320	390	550
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	4	4	8
Utensili collegabili [nr]	2	3	5
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Display intelligente [in]	4.3	4.3	4.3
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Ø int. racc. asp. [mm]	75	75	75
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55
Sezione controllo motore	•	•	•
Sezione controllo filtro	•	•	•
Sezione info. tecniche	•	•	•
Diagn. remota a distanza	•	•	•
Controllo remoto	•	•	•
Connessione LAN	•	•	•



## Dotazione:

- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- Regolatore di aria (cod. 9GP01002)



La nuova tecnologia 4.0, con sensori intelligenti interconnessi e gestione remota, ha reso possibile pannelli di controllo touchscreen avanzati per le turbine. Questo sistema consente ai nostri ingegneri di monitorare e controllare le unità in tempo reale a livello globale, ottimizzare le prestazioni e programmare la manutenzione remota.

## 6.11 ATEX 4.0

Turbine



INDUSTRIA 4.0



## ATEX HE501iS - HE901iS - HE1301iS

Turbine con inverter system

- Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica

DATI TECNICI	HE501iS	HE901iS	HE1301iS
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	3000/4	5500/7.5	7500/10
Peso [kg]	140	200	230
Depress. max. [mmH <sub>2</sub> O]	2900	2900	2900
Rumorosità [dB(A)]	68	73	75
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	420	600	750
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	4	8	8
Utensili collegabili [nr]	4	6	8
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Display intelligente [in]	4.3	4.3	4.3
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Risparmio energetico	Inverter	Inverter	Inverter
Ø int. racc. asp. [mm]	75	75	75
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 136 x 55	138 x 136 x 55
Sezione controllo motore	•	•	•
Sezione controllo filtro	•	•	•
Sezione info. tecniche	•	•	•
Diagn. remota a distanza	•	•	•
Controllo remoto	•	•	•
Connessione LAN	•	•	•

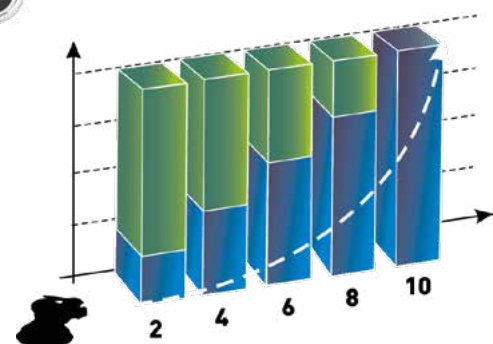


## Dotazione:

- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- Regolatore di aria (cod. 9GP01002)



MASSIMA POTENZA



NUMERO DI UTENSILI

## TURBINE CON INVERTER SYSTEM

Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica.



La nuova tecnologia 4.0, con sensori intelligenti interconnessi e gestione remota, ha reso possibile pannelli di controllo touchscreen avanzati per le turbine. Questo sistema consente ai nostri ingegneri di monitorare e controllare le unità in tempo reale a livello globale, ottimizzare le prestazioni e programmare la manutenzione remota.

## 6.11 ATEX 4.0

Turbine



INDUSTRIA 4.0



## ATEX HE1801iS - HE1901iS - HE2001iS

Turbine con inverter system

- Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica

DATI TECNICI	HE1801iS	HE1901iS	HE2001iS
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	15000/20	11000/15	15000/20
Peso [kg]	270	290	385
Depress. max. [mmH <sub>2</sub> O]	3500	3200	3500
Rumorosità [dB(A)]	80	80	80
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	1000	1100	1300
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	8	10	10
Utensili collegabili [nr]	12	14	16
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Display intelligente [in]	4.3	4.3	4.3
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Risparmio energetico	Inverter	Inverter	Inverter
Ø int. racc. asp. [mm]	75	100	100
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 136 x 55	138 x 136 x 80	138 x 136 x 80
Sezione controllo motore	•	•	•
Sezione controllo filtro	•	•	•
Sezione info. tecniche	•	•	•
Diagn. remota a distanza	•	•	•
Controllo remoto	•	•	•
Connessione LAN	•	•	•

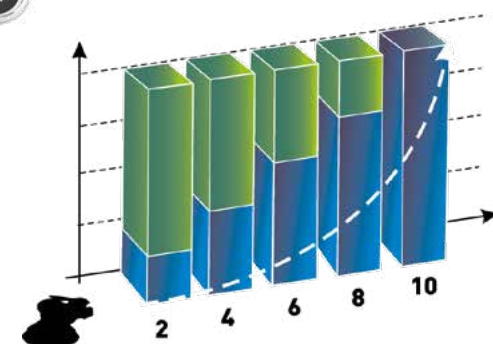


## Dotazione:

- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
  - Regolatore di aria (cod. 9GP01002)
- Per le turbine HE1901i - HE2001i
- Silenziatore Turbine (cod. 9GT03119/C)



MASSIMA POTENZA



NUMERO DI UTENSILI

## TURBINE CON INVERTER SYSTEM

Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica.



La nuova tecnologia 4.0, con sensori intelligenti interconnessi e gestione remota, ha reso possibile pannelli di controllo touchscreen avanzati per le turbine. Questo sistema consente ai nostri ingegneri di monitorare e controllare le unità in tempo reale a livello globale, ottimizzare le prestazioni e programmare la manutenzione remota.



## 6.12 Aspiratori, prefiltri e terminali ATEX

Aspiratori mobili e prefiltri



### Dotazione:

- Manichetta antistatica Ø29mm - 5m (cod. 9GAT02004/AS)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108/C)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)

### ATEX KX135MN - KX135AN

Aspiratore pneumatico ATEX (con automatismo)

- Aspiratore pneumatico ATEX Zona 22, progettato per avere un basso consumo di aria compressa, pur mantenendo un'ottima resa di aspirazione
- Entrambe le versioni sono dotate di sistema integrato di insonorizzazione, sistema Venturi e postazione di lavoro. Il KX135AN è dotato di avvio e spegnimento automatici

DATI TECNICI	KX135MN	KX135AN
Peso [kg]	20	20
Depressione [mmH <sub>2</sub> O]	1900	1900
Rumorosità [dB(A)]	68	68
Cap. serbatoio [l]	30	30
Portata d'aria [m <sup>3</sup> /h]	140	140
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1	1
Utensili collegabili [nr]	1	1
Attacchi aria per utensili [nr]	1	1
Press. di alimentazione [bar]	6	6
Consumo d'aria [l/min]	700	700
Ø int. racc. aspirazione [mm]	34	34
Avviamento automatico	-	•
ATEX - Zone 22	•	•



### PFX50

Unità prefiltro (per unità aspiranti)

DATI TECNICI	PFX50
Peso [kg]	14
Cap. serbatoio [l]	50
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	1
Pressione di alimentazione [bar]	6
Pulizia filtro automatica	-
Ø int. raccordo aspirazione [mm]	50
Dimensioni (AxLxP) [cm]	80 x 58 x 58
ATEX - Zone 22	•

## 6.12 Aspiratori, prefiltri e terminali ATEX

Terminali e prefiltro



### Dotazione:

- Terminale a 2 vie completo di 2 valvola a clapet (cod. 68.091/X)



### ATEX EP3X - EP3CX

Terminale di servizio ATEX - 2 utenti

- Terminale di servizio ATEX Zona 22 per l'aspirazione di micropolveri generate durante la levigatura o altre lavorazioni e per il collegamento di utensili pneumatici ed elettrici
- Due utenze, prese elettriche e pneumatiche automatiche, avviamento manuale (EP3X), avviamento automatico (EP3CX) e sistema di spegnimento automatico (EP3CX)

DATI TECNICI	EP3X	EP3CX*
Peso [kg]	6	8
Dimensioni (AxLxP) [cm]	44 x 44 x 20	44 x 44 x 20
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Attacchi aria regolata [nr]	1	1
Ø int. racc. aspirazione [mm]	1 x 50 / 2 x 34	1 x 50 / 2 x 34
Utensili collegabili [nr]	2	2
Avviamento automatico	-	•
Cut - off automatico	-	•
Avviamento manuale	•	-
ATEX Zone 22	•	•

\*Con KR704X - box

### ATEX PE1CX

Pannello di servizio ATEX con CUT - OFF automatico 1 utente

- I terminali della serie PE possono essere installati sia ad incasso che a parete in aree di lavoro dove si desidera ottimizzare lo spazio disponibile
- Può supportare un utente e dispone di avvio automatico e spegnimento automatico

DATI TECNICI	PE1CX
Peso [kg]	9
Dimensioni (AxLxP) [cm]	60 x 25 x 18
Attacchi aria per utensili [nr]	1
Attacchi aria regolata [nr]	1
Ø int. raccordo aspirazione [mm]	1 X 50 / 1 X 34
Utensili collegabili [nr]	1
Avviamento automatico*	•
Cut - off automatico	•

\*Con KR704X - BOX

### ATEX PFX92

Unità prefiltro ATEX (per turbine)

DATI TECNICI	PFX92
Peso [kg]	70
Cap. serbatoio [l]	35
Superficie filtrante [m <sup>2</sup> ]	8
Pressione di alimentazione [bar]	6
Pulizia filtro	•
Ø int. raccordo aspirazione [mm]	75
Dimensioni (AxLxP) [cm]	148 x 63 x 55
ATEX Zone 22	•



## 6.12 Aspiratori, prefiltri e terminali ATEX

**ATEX HTE100**

Colonne aspiranti 1,5 kW - 2 HP

- Torre aspirante per l'estrazione delle micropolveri generate durante la levigatura e altre lavorazioni, progettata per supportare contemporaneamente due utensili pneumatici
- Eccellenti prestazioni, alta affidabilità, alta efficienza filtrante (99,5%), sistema di prefiltrazione Cyclonic e pannello di controllo elettronico

DATI TECNICI	HTE100
Potenza [kW/HP]	1,5/2 Trifase
Alimentazione elettrica [V]	400
Frequenza di rete [Hz]	50
Pressione di alimentazione [bar]	6
Vuoto massimo [mmHg]	2400
Portata d'aria [m³/h]	250
Superficie filtrante [m²]	1
Capacità contenitore polveri [l]	20
Livello di rumore [dB]	68
Operatori supportati [n]	2
Dimensione connessione aspirazione [n]	1xD50 [mm] or 2xD34 [mm]
Prese elettriche per utensili elettrici [n]	2
Dimensioni [WxHxD]	580x1400x450 [mm]
ATEX - Zone 22	•
Peso [Kg]	120

**Dotazione:**

- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere (cod. 045.1612/3)
- **Regolatore di aria** (cod. 9GP01002)

## 6.13 Macchine per il lavaggio

**CK31 - CK31F**

Macchine per lavaggio ad iniezione - estrazione

- Macchina per l'iniezione/estrazione diretta di acqua e agenti schiumogeni (CK31F) o non schiumogeni (CK31) per la pulizia dei tessuti
- Due serbatoi separati: uno per acqua e detergente, l'altro per recupero liquidi con coperchio trasparente per un monitoraggio costante

DATI TECNICI	CK31	CK31F
Interfaccia	Acqua/ detergente	Schiuma
Potenza [W]	1500	1500
Cap. serbatoio detergente [l]	14	14
Cap. serbatoio [l]	14	14
Depressione [mmHg]	3000	3000
Rumorosità [dB(A)]	70	70
Peso [kg]	12	20
Pompa by-pass a vibrazione	•	•
Tecnologia a schiuma	-	•

**Dotazione:**

- **Manichetta** 2in1 Ø 29mm da 5m (cod. 9GAT02004/CK)
- **Lancia manuale completa** (cod. 051.1607)
- **Manichetta iniez.- asp.** 5m (cod. 050.1607)
- **Spazzola schiumogena** (cod. 056.1607)
- **Bocchetta plastica curva** (cod. 056.1607)

**CK31FC**

Macchina per lavaggio ad iniezione - estrazione con compressore integrato

- Macchina per l'iniezione/estrazione diretta di acqua e agenti schiumogeni per la pulizia di tessuti e imbottiti
- Compressore incorporato

DATI TECNICI	CK31FC
Potenza [W]	1500
Cap. serbatoio detergente [l]	14
Cap. serbatoio [l]	14
Depressione [mmHg]	3000
Rumorosità [dB(A)]	70
Peso [kg]	43
Pompa by-pass a vibrazione	•
Tecnologia a schiuma	•
Potenza compressore [W]	350

**KC28**

Carrello multiuso per aspiratori professionali, con 4 supporti inclusi

DATI TECNICI	KC28/STD
Peso [kg]	32
Dimensioni (AxLxP) [cm]	50 x 86,12 x 91,07

**KC28 Kit Aggiuntivo (opzionale)**

Q.tà		
016.1110/C - Pannelli con ganci	1	Codice
Accessori inclusi nel kit 016.1110/C		
1x Kit 5 ganci dritti lunghi		039.1612/5
1x Kit 5 ganci dritti lunghi		041.1612/5
1x Kit 5 ganci corti		040.1612/5

**Ripiano grande**

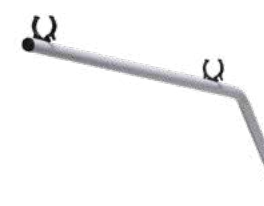
Per station system KS260 061.1106/C

CODICE	056.1106/C
Descrizione	Ripiano grande 37x35cm

**Ripiano piccolo**

Per station system KS260 061.1106/C

CODICE	057.1106/C
Descrizione	Ripiano piccolo 37x20 cm

**Braccio completo per station system KS 300**

CODICE	054.1106/C	9GC02006/5
Descrizione	Braccio completo	Kit clip in plastica con rivetti (5 pz)

**Stazione di lavoro per KS 300**

CODICE	161.1106/C
Descrizione	Station system per unità mobili KS300

**Maniglione per il trasporto**

Per aspiratori mobili

CODICE	157.1108
Modelli	Per unità mobili S245/S145





### Ganci doppi lunghi per station system KS

**CODICE** 039.1612/5

**Descrizione** Kit 5 ganci dritti lunghi



### Ganci dritti lunghi per station system KS

**CODICE** 041.1612/5

**Descrizione** Kit 5 ganci dritti lunghi



### Ganci corti per station system KS

**CODICE** 040.1612/5

**Descrizione** Kit 5 ganci corti



### Sacco filtro in tessuto

**CODICE** 045.1612/3 121.500/3

<b>Descrizione</b>	Sacco filtro in tessuto	Sacco filtro in tessuto
<b>Modelli</b>	HR2 - HTE	TURBINE
<b>Quantità</b>	3	3



### Sacco filtro in tessuto

**CODICE** 130.1108/5 063.1106/5

<b>Descrizione</b>	Sacco filtro in tessuto	Sacco filtro in tessuto
<b>Modelli</b>	S1 - S2	KS260EN/EPN KS935E - KS300/AS50M KS250E/EP
<b>Quantità</b>	5	5



### Sacco filtro in tessuto

**CODICE** 023.1107/5

<b>Descrizione</b>	Sacco filtro in tessuto
<b>Modelli</b>	SV10E
<b>Quantità</b>	5



### Filtro

**CODICE** 021.1106/C 065.1108/2 038.1609 036.1108/2

<b>Descrizione</b>	Filtro in carta	Filtro asp. in poliestere	Filtro asp. liquidi	Filtro in Carta
<b>Modelli</b>	KS	S1 - S2	S235	S1 - S2
<b>Quantità</b>	1	2	1	2



### Accessori per sistemi di aspirazione

CODICE	Descrizione
<b>9GT03013/C</b>	Raccordo completo Ø 75/38 mm
<b>KR 700</b>	Automatismo remoto per braccio Matic
<b>KR 701</b>	Kit avviamento automatico (attivato da utensile elettrico o pneumatico)
<b>KR 702</b>	Scatola con automatismo pneumatico per 2 terminali
<b>KR 704X</b>	Scatola con automatismo pneumatico per 4 terminali ep3cx atex
<b>008.1307/C</b>	Supporto a muro pe1 completo
<b>009.1307/C</b>	Supporto a muro pe2 completo
<b>9GT03042</b>	Adattatore raccordo a 2 vie (sistemi Festool serie CT)
<b>9GT03048/C</b>	Adattatore per centraline
<b>9GT03076</b>	Adattatore/riduzione girevole d. 58/34mm
<b>037.1306</b>	Supporto utensile per centralina pt
<b>038.1306</b>	Supporto manichetta per centralina pt
<b>9.E228</b>	Supporto porta utensili per centralina ep3
<b>9.E226</b>	Supporto porta utensili per braccio hf



### Tubo di aspirazione conico antistatico

Per utensili pneumatici ed elettrici

CODICE	Lung. [m]	Ømm	Utensili
<b>9GAT02001/X</b>	5	25 - 29	Elettrico
<b>9GAT02004/X</b>	5	25 - 29	Pneumatico
<b>9GAT02025/X</b>	5	29 - 38	Elettrico
<b>9GAT02019/X</b>	5	29 - 38	Pneumatico
<b>9GAT02003/X</b>	8	25 - 29	Elettrico
<b>9GAT02002/X</b>	8	25 - 29	Pneumatico
<b>9GAT02026/X</b>	8	29 - 38	Elettrico
<b>9GAT02023/X</b>	8	29 - 38	Pneumatico
<b>9GAT02022/X</b>	15	29 - 38	Pneumatico



### Manichette antistatiche per aspirazione

Per utensili pneumatici ed elettrici

CODICE	Lung. [m]	Ømm	Utensili
<b>9GAT02014/AS</b>	5	25	Elettrico
<b>9GAT02001/AS</b>	5	29	Elettrico
<b>9GAT02004/AS</b>	5	29	Pneumatico
<b>9GAT02003/AS</b>	8	29	Elettrico
<b>9GAT02002/AS</b>	8	29	Pneumatico
<b>9.1264/30/AS</b>	30	29	-
<b>9GAT02021/AS</b>	10	29	Pneumatico



### Manichette per aspirazione

Per utensili pneumatici ed elettrici

CODICE	Lung. [m]	Ømm	Utensili
<b>9GAT02014/C</b>	5	25	Elettrico
<b>9GAT02001/C</b>	5	29	Elettrico
<b>9GAT02004/C</b>	5	29	Pneumatico
<b>9GAT02003/C</b>	8	29	Elettrico
<b>9GAT02002/C</b>	8	29	Pneumatico
<b>9GAT02021/C</b>	10	29	Pneumatico
<b>9GT03047/30</b>	30	25	-
<b>9.1264/30</b>	30	29	-



## Raccordi in gomma

CODICE	Descrizione	Ømm
106.502	Terminale in gomma filettato	25
663.55/AS	Terminale antistatico in gomma filettato	29
107.502/C	Terminale in gomma filettato con regolatore di flusso	25
110.502/C	Terminale in gomma filettato con regolatore di flusso	29
9.E395/AS	Terminale antistatico in gomma filettato	38



## Raccordi a 2 vie

CODICE	Descrizione
68.092/X	Terminale a 2 vie completo di 1 valvola a clapet
68.091/X	Terminale a 2 vie completo di 2 valvole a clapet
077.1108	Tappo in gomma Ø 50 mm - S145M



## Raccordo girevole

CODICE	Descrizione
040.1108	Manicotto girevole Ø25/29/38 mm
041.1108	Terminale in gomma filettato per tubo Ø 38 mm
9GT03076	Adattatore girevole Ø58/34mm

## Tubo elastolan nero 10x8

CODICE	Descrizione	Lung.
9GT03057/25	Tubo in poliuretano	25 mt (in rotolo)



## Giunti e manicotti

CODICE	Descrizione	Ømm
112.502	Raccordo in gomma filettato "2in1"	29 - 29
113.502	Raccordo in gomma filettato "2in1"	25 - 29
9GP10003	Raccordo rapido - valvola profilo Euro	8 - 10
9GP08037	Raccordo rapido - tappo profilo Euro	8 - 10
104.502	Profilo Euro (filettato 1/4" M)	-



## Tubi flessibili

CODICE	Descrizione	Lung. [m]	Ømm
9.1255	Tubo Evaflex X25mm	-	20
9GT03047/30	Tubo Evaflex (30m Roll)	30	25
9.1264/30	Tubo Evaflex (30m Roll)	30	29
9.1264/30/AS	Tubo antistatico conduttivo Evaflex (30m Roll)	30	29
319.500/30	Tubo Evaflex (30m Roll)	30	38
319.500/5	Tubo Evaflex (5m Roll)	5	38
319.500/5/AS	Tubo antistatico conduttivo Evaflex (5m Roll)	5	38
319.500/30/AS	Tubo antistatico conduttivo Evaflex (30m Roll)	30	38
9GT02014/AS	Tubo antistatico Oregon	-	50
9GT03027/5	Tubo Evaflex (5m Roll)	5	50
9GT03027/30	Tubo Evaflex (30m Roll)	30	50





### Scatola di derivazione

CODICE	Descrizione
118.700/G	Scatola di derivazione
KIT10M	Kit linea di aspirazione 10 m
KIT20M	Kit linea di aspirazione 20 m
118.700/KIT	Scatola di derivazione con 3 m di tubo
117.700/G	Scatola per 9GAT02005/C



### Tubi e raccordi

CODICE	Descrizione
9GE06002	Tubo IMQ Ø 40 mm 3 m
9GE06001	Guaina Ø 40 mm al metro
9GE06003	Raccordo guaina - scatola Ø 40 mm
9GE06005	Raccordo guaina - scatola Ø 75 mm
9GE06004	Manicotto Ø 40 mm
9GE06006	Graffette fissa tubo Ø 40 mm



### Raccordi

CODICE	Descrizione
9GT03026/1	Tubo alluminio Ø 50 mm 3m
323.500/1	Tubo alluminio Ø 75 mm 3m
301.700/C	Raccordo a vite completo PE Ø 75 mm
308.700/C	Curva PE 90° Ø 75 mm
305.700/C	Curva PE 45° Ø 75 mm
9GAT02005/C	Raccordo a 3 vie PE Ø 75 - 75 - 75 mm
304.700/C	Raccordo a 3 vie PE 45°, PE Ø 75 - 75 - 75 mm
9GT03025/C	Derivazione ridotta PE Ø 75 - 38/50 - 75 mm
308.700	Tappo PE Ø 75 mm
9GT03013/C	Raccordo completo 38/50 - Ø75mm
312.700/C	Curva ampio raggio 90° Ø75mm

### DC2 - DC2W

Terminali manuali



DATI TECNICI	DC2	DC2W
Dimensioni (AxLxP) [cm]	22 x 12,5 x 12	19 x 21 x 12
Attacchi aria per utensili [nr]	-	2
Ø int. racc. aspirazione [mm]	2 x 34	2 x 34
Cut - off manuale	•	•



### Aria compressa

CODICE	Descrizione
318.500	Tubo Polipo 10x19 al metro
9GT02001	Tubo Rilsan 10x12 al metro
9GP07004/C	Kit valvola non ritorno (monovia) 3/8"
9.E069	Gruppo trattamento aria compressa
9GP08001	Raccordo dritto 3/8M12
9GP08095	Raccordo a "T" 12 - 12 - 12
9GP08002	Raccordo 90° 3/8M 12



### Supporto per tubo aspirazione

CODICE	Descrizione
9GC02005	Supporto tubo Ø 75 mm - Ø 40 mm
9GC02004	Collare con tassello Ø 50 mm
9GC02001	Collare con tassello Ø 75 mm
9.1739	Tassello Ø 8 mm
9.1740/C	Tassello 8 con rondella
9GM04001	Barra filettata M10
9.1809	Catenella 1 m
023.1301/C	Piastra fiss. a parete centralina EP3
9.Z808	Lubrificante per raccordi



### Fascette stringitubo

CODICE	Descrizione
9.4002	Fascetta Ø 38 mm
9.4053	Fascetta Ø 75 mm
9.4001	Fascetta Ø 90 mm
9.E161	Fascetta Polipo 13x20

### Cavi

CODICE	Descrizione
9C3x2,5A000	Cavo 3x2,5 metro lineare
9C2x1,5A000	Cavo 2x1,5 metro lineare

**Manicotto girevole**

CODICE	Descrizione
051.1606	per tubo Ø38mm S235E - EP
050.1609	per tubo Ø29mm S235E - EP

**Inserto spazzola liquidi**

CODICE	Descrizione
007.1606	Spazzola per liquidi

**Impugnatura lancia**

CODICE	Descrizione
003.1606	Impugnatura lancia

**Inserto spazzola polvere**

CODICE	Descrizione
008.1606	Spazzola per pavimenti e tappeti

**Prolunga tubo**

CODICE	Descrizione
005.1606	Prolunga lancia 50cm

**Lancia dritta**

CODICE	Descrizione
048.1606	Lancia grande

**Supporto spazzola**

CODICE	Descrizione
006.1606	Supporto spazzola

**Spazzola circolare**

CODICE	Descrizione
049.1606	Spazzola circolare

**Accessori per aspirazione**

CODICE	Descrizione
9GT03056	Spazzola - SV10E
9GT03034	Bocchettina D5 - SV10E
9GT03032	Lancia - SV10E
038.1107	Tracolla per valigetta - SV10E

**KIT pulizia industriale**

CODICE	Descrizione
001.1609/C	Kit completo pulizia S130/S145/S230/S245/KS300

**Lancia aspirazione c/filtro CK31**

CODICE	Descrizione
052.1607	Lancia aspirazione con filtro lancia tonda, spazzola rettangolare, 1 sacchetto filtro

**Lancia grande per moquette - pavimento CK31**

CODICE	Descrizione
053.1607	Lancia grande per moquette e pavimenti

**Lancia aspirazione dritta CK31/CK31F**

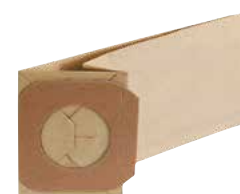
CODICE	Descrizione
057.1607	Lancia aspirazione per aree poco accessibili

**Bocchetta plastica curva CK31/CK31F**

CODICE	Dotazione	Descrizione
055.1607	CK31 - CK31F - CK31FC	Lancia aspirazione standard

**Spazzola schiumogena CK31F**

CODICE	Dotazione	Descrizione
056.1607	CK31F - CK31FC	Spazzola schiumogena completa

**Sacchetto filtro CK31**

CODICE	Quantità	Descrizione
054.1607	10	Sacchetto filtro

**Lancia manuale completa CK31**

CODICE	Descrizione
051.1607	Lancia completa iniezione/estrazione

**Pistola schiumogena con spazzola CK31F - FC**

CODICE	Dotazione	Descrizione
072.1607	CK31F - CK31FC	Pistola schiumogena con spazzola

CODICE	Dotazione	Descrizione
9GT03032	CK31F - CK31FC	Lancia aspirazione per angoli
9GAT02004/CK	-	Manichetta completa CK31 senza lancia
050.1607	-	Manichetta completa CK31F
9GT03052	-	Manicotto in gomma Ø 48 - 29 mm
071.1607	CK31F	Spazzola in setole dure





**RUPES®**

**Scansiona il QR-Code**

per scaricare l'app (Android)  
e accedere al catalogo in formato digitale



**Scansiona il QR-Code**

per scaricare l'app (iOS)  
e accedere al catalogo in formato digitale



---

**RUPES S.p.A a socio unico**

Via Marconi, 3A, loc. Vermezzo, 20071  
Vermezzo con Zelo (MI) - Italy

**T** +39 - 02.94.69.41

**F** +39 - 02.94.94.10.40

**E** info\_RUPES@RUPES.it

**W** www.RUPES.com

---

**RUPES USA, Inc.**

531 South Taylor Ave  
Louisville, CO 80027

**T** +1- 877-224-5750

**E** info@RUPESusa.com

**W** www.RUPESusa.com

Follow us on:



RUPES S.p.A., a causa della continua ricerca di miglioramenti, si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica alle caratteristiche tecniche o estetiche dei propri prodotti senza preavviso. Non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di stampa. Il presente stampato annulla e sostituisce i precedenti senza pubblicazione preliminare.

Cod. 9.Z0000PL/25/IT