



# CONCRETE SCARIFIERS



# ES 200EL/B

- >> SCARIFICAZIONE
- >> LIVELLAMENTO
- >> PREPARAZIONE DEL PAVIMENTO
- >> RIMOZIONE DEI RESIDUI



## SCARIFICATRICE MULTIFUNZIONE ES200EL/B

La nuova scarificatrice ES200 è una macchina adatta a piccole lavorazioni in spazi poco agevoli. Grazie al sistema di estrazione rapida del rullo e ai cuscinetti sigillati è semplice da pulire e far manutenzione. Il comodo attacco di aspirazione sul manico e la forma compatta ne permettono la massima mobilità.

### CAMPI DI UTILIZZO:

- Abbassamenti per correzione quote.
- Rimozione rivestimenti ad alto spessore.
- Preparazione del supporto per successivi rivestimenti a medio/alto spessore.
- Rigatura in ambito zootecnico.
- Rimozione di colle.
- Rimozione di segnaletica.
- Creazione di pettini sonori sulle strade.
- Risanamento di superfici contaminate.
- Scanalatura di sicurezza dove serve! Rampe antiscivolo, fienili, passerelle per persone, animali e automobili.
- Eliminazione della ruggine da ponti di navi, cisterne e container.
- Fresatura di superfici in asfalto.
- Rimozione di vecchi strati di vernice, materiale termoplastico, hard top, campi da tennis e campi sportivi.



### DATI TECNICI

| Modello   | Motore   | Decibel           | Peso     | Altezza | Larghezza |
|-----------|--|-------------------|----------|---------|-----------|
| ES200EL/B | 230V 1,85Kw 50HZ<br>3x400V 2,2Kw 50HZ<br>5,5HP Honda (Benzina) | 89, a lavoro 100> | 53/59 Kg | 920 mm  | 360 mm    |

# RULLO PER ES-200

## SERIE HMT

Punte in carburo di tungsteno, acciaio speciale, trattato termicamente. **Per calcestruzzo, asfalto e pietra.**

• Irruvimento, disincrostazione e pulizia di calcestruzzo e asfalto • Rimozione di linee di traffico, rivestimenti • Pulizia di superfici in pietra • Scanalatura di calcestruzzo e asfalto • Fresatura pesante di calcestruzzo.



| Descrizione              | Codice       | Frese    | Quantità frese | Albero $\varnothing$ | Quantità alberi |
|--------------------------|--------------|----------|----------------|----------------------|-----------------|
| Drum(500-1 + 521-1/5.40) | ES-200-520-1 | HMT 5.40 | 76 pz.         | 12 mm                | 4               |

| Descrizione | Codice     | Foro $\varnothing$ | Spessore | Dimensione $\varnothing$ | Quantità  |
|-------------|------------|--------------------|----------|--------------------------|-----------|
| HMT-5.40    | AT-999-605 | 16mm               | 6mm      | 40mm                     | Box 500pz |

## SERIE TMO PER IMPIEGHI PESANTI

Frese in carburo di tungsteno pieno per asportazione perfetta.

**Per: rivestimenti pesanti, adesivi, asfalto resistente e lavori in calcestruzzo.**

Per la rimozione e la scrostatura di rivestimenti termoplastici e plastici a freddo da cemento e asfalto.



| Descrizione              | Codice       | Frese    | Quantità frese | Albero $\varnothing$ | Quantità alberi |
|--------------------------|--------------|----------|----------------|----------------------|-----------------|
| Drum(500-1 +TMO-7-15+ZS) | ES-200-450-1 | TMO-7.15 | 24 pz.         | 12 mm                | 4               |

| Descrizione | Codice       | Foro $\varnothing$ | Spessore | Dimensione $\varnothing$ | Quantità |
|-------------|--------------|--------------------|----------|--------------------------|----------|
| TMO-7.15    | AT-999-990-1 | 15mm               | 15mm     | 44mm                     | Box 45pz |

## SERIE TMO PER IMPIEGHI PESANTI

Frese in carburo di tungsteno pieno per asportazione perfetta.

**Per: rivestimenti pesanti, adesivi, asfalto resistente e lavori in calcestruzzo.**

Per la rimozione e la scrostatura di rivestimenti termoplastici e plastici a freddo da cemento e asfalto.



| Descrizione            | Codice     | Frese    | Quantità frese | Albero $\varnothing$ | Quantità alberi |
|------------------------|------------|----------|----------------|----------------------|-----------------|
| Drum(No. 300+TMO-7.11) | ES-200-666 | TMO-7.11 | 45 pz.         | 10 mm                | 5               |

| Descrizione | Codice     | Foro $\varnothing$ | Spessore | Dimensione $\varnothing$ | Quantità  |
|-------------|------------|--------------------|----------|--------------------------|-----------|
| TMO-7.11    | AT-999-660 | 11mm               | 11mm     | 33mm                     | Box 110pz |

## SERIE STR

Frese in acciaio pieno trattato termicamente ideale per rimozione. **Per applicazioni facili da pavimento come la rimozione della segnaletica stradale e la rimozione della ruggine.**

• Pulizia generale, rimozione della ruggine, disincrostazione su ponti di navi, installazioni marittime, container, ecc. • Rimozione di depositi di grasso e olio • Irruvimento dell'asfalto • Rimozione di adesivi per tappeti e piastrelle • Fresatura di fughe.



| Descrizione         | Codice     | Frese | Quantità frese | Albero $\varnothing$ | Quantità alberi |
|---------------------|------------|-------|----------------|----------------------|-----------------|
| Drum(500 610/STR-4) | ES-200-540 | STR-4 | 88 pz.         | 12 mm                | 4               |

| Descrizione | Codice     | Foro $\varnothing$ | Spessore | Dimensione $\varnothing$ | Quantità  |
|-------------|------------|--------------------|----------|--------------------------|-----------|
| STR-4       | AT-999-610 | 15mm               | 4mm      | 50mm                     | Box 300pz |

# RT 2500EL/B



- >> SCARIFICAZIONE
- >> LIVELLAMENTO
- >> PREPARAZIONE DEL PAVIMENTO
- >> RIMOZIONE DEI RESIDUI

## SCARIFICATRICE MULTIFUNZIONE RT2500EL/B

La scarificatrice RT2500 è una macchina per lavorazioni su piccole e medie superfici. Grazie al sistema di estrazione rapida del rullo e ai cuscinetti sigillati è semplice da pulire e far manutenzione. Il comodo attacco di aspirazione sul manico e la forma compatta ne permettono la massima mobilità.

### CAMPI DI UTILIZZO:

- Abbassamenti per correzione quote.
- Rimozione rivestimenti ad alto spessore.
- Preparazione del supporto per successivi rivestimenti a medio/alto spessore.
- Rigatura in ambito zootecnico.
- Rimozione di colle.
- Rimozione di segnaletica.
- Creazione di pettini sonori sulle strade.
- Risanamento di superfici contaminate.
- Scanalatura di sicurezza dove serve! Rampe antiscivolo, fienili, passerelle per persone, animali e automobili.
- Eliminazione della ruggine da ponti di navi, cisterne e container.
- Fresatura di superfici in asfalto.
- Rimozione di vecchi strati di vernice, materiale termoplastico, hard top, campi da tennis e campi sportivi.



### DATI TECNICI

| Modello    | Motore                                  | Larghezza Lavoro       | Decibel            | Peso       | Altezza | Larghezza | Profondità |
|------------|---|------------------------|--------------------|------------|---------|-----------|------------|
| RT2500EL/B | 400V 4Kw 50HZ<br>7.2 HP Honda (Benzina) | 89, a lav250mmoro 100> | 90,3 a lavoro 100> | 129/136 Kg | 1180 mm | 480 mm    | 1130 mm    |

# RULLO PER RT-2500

## SERIE HMT

Punte in carburo di tungsteno, acciaio speciale, trattato termicamente. **Per calcestruzzo, asfalto e pietra.**

- Irruvidimento, disincrostazione e pulizia di calcestruzzo e asfalto • Rimozione di linee di traffico, rivestimenti • Pulizia di superfici in pietra • Scanalatura di calcestruzzo e asfalto • Fresatura pesante di calcestruzzo.



| Descrizione               | Codice        | Frese       | Quantità frese | Albero ø | Quantità alberi |
|---------------------------|---------------|-------------|----------------|----------|-----------------|
| Drum(600-1 + HMT-8.55/20) | RT-2500-985-1 | HMT-8.55/20 | 96 pz.         | 12 mm    | 6               |

| Descrizione | Codice     | Foro ø | Spessore | Dimensione ø | Quantità  |
|-------------|------------|--------|----------|--------------|-----------|
| HMT-8.55/20 | AT-999-940 | 20mm   | 6mm      | 55mm         | Box 300pz |

## SERIE TMO PER IMPIEGHI PESANTI

Frese in carburo di tungsteno pieno per asportazione perfetta.

**Per: rivestimenti pesanti, adesivi, asfalto resistente e lavori in calcestruzzo.**

Per la rimozione e la scrostatura di rivestimenti termoplastici e plastici a freddo da cemento e asfalto.



| Descrizione        | Codice      | Frese    | Quantità frese | Albero ø | Quantità alberi |
|--------------------|-------------|----------|----------------|----------|-----------------|
| Drum(600,TMO-7.15) | RT-2500-986 | TMO-7.15 | 36 pz.         | 12 mm    | 6               |

| Descrizione | Codice       | Foro ø | Spessore | Dimensione ø | Quantità |
|-------------|--------------|--------|----------|--------------|----------|
| TMO-7.15    | AT-999-990-1 | 15mm   | 15mm     | 44mm         | Box 45pz |

## SERIE STR

Frese in acciaio pieno trattato termicamente ideale per rimozione. **Per applicazioni facili da pavimento come la rimozione della segnaletica stradale e la rimozione della ruggine.**

- Pulizia generale, rimozione della ruggine, disincrostazione su ponti di navi, installazioni marittime, container, ecc. • Rimozione di depositi di grasso e olio • Irruvidimento dell'asfalto • Rimozione di adesivi per tappeti e piastrelle • Fresatura di fughe.



| Descrizione         | Codice      | Frese | Quantità frese | Albero ø | Quantità alberi |
|---------------------|-------------|-------|----------------|----------|-----------------|
| Drum(No. 600 + STR) | RT-2500-988 | STR   | 150 pz.        | 12 mm    | 6               |

| Descrizione | Codice     | Foro ø | Spessore | Dimensione ø | Quantità  |
|-------------|------------|--------|----------|--------------|-----------|
| STR-4       | AT-999-610 | 15mm   | 4mm      | 50mm         | Box 300pz |

# RM 320EL/B

- >> SCARIFICAZIONE
- >> LIVELLAMENTO
- >> PREPARAZIONE DEL PAVIMENTO
- >> RIMOZIONE DEI RESIDUI



**SPOSTAMENTO IDRAULICO A 2 MARCE CON  
DIFFERENZIALE E VARIATORE**

## SCARIFICATRICE MULTIFUNZIONE RM320EL/B

La scarificatrice RM320 è una macchina potente ideale per superfici medie e grandi. Il sistema di estrazione rapida del rullo con cuscinetti sigillati la rende semplice da pulire e far manutenzione. Il regolatore di profondità di taglio permette di lavorare senza doversi mai fermare e con alti rendimenti.

### CAMPI DI UTILIZZO:

- Abbassamenti per correzione quote.
- Rimozione rivestimenti ad alto spessore.
- Preparazione del supporto per successivi rivestimenti a medio/alto spessore.
- Rigatura in ambito zootecnico.
- Rimozione di colle.
- Rimozione di segnaletica.
- Creazione di pettini sonori sulle strade.
- Risanamento di superfici contaminate.
- Scanalatura di sicurezza dove serve! Rampe antiscivolo, fienili, passerelle per persone, animali e automobili.
- Eliminazione della ruggine da ponti di navi, cisterne e container.
- Fresatura di superfici in asfalto.
- Rimozione di vecchi strati di vernice, materiale termoplastico, hard top, campi da tennis e campi sportivi.



### DATI TECNICI

| Modello   | Motore  | Larghezza Lavoro | Decibel            | Peso       | Altezza | Larghezza | Lunghezza | Velocità marcia |
|-----------|---|------------------|--------------------|------------|---------|-----------|-----------|-----------------|
| RM320EL/B | 3x400V 11Kw 32A 50HZ<br>3x400V 13.2Kw 32A 60HZ<br>20 HP Honda (Benzina) | 320 mm           | 90,3 a lavoro 100> | 330/339 Kg | 1000 mm | 580 mm    | 1400 mm   | 0-5m/min        |

# RULLO PER RM-320

## SERIE HMT

Punte in carburo di tungsteno, acciaio speciale, trattato termicamente. **Per calcestruzzo, asfalto e pietra.**

• Irruvimento, disincrostazione e pulizia di calcestruzzo e asfalto • Rimozione di linee di traffico, rivestimenti • Pulizia di superfici in pietra • Scanalatura di calcestruzzo e asfalto • Fresatura pesante di calcestruzzo.



| Descrizione                              | Codice        | Frese         | Quantità frese | Albero ø | Quantità alberi |
|--|---------------|---------------|----------------|----------|-----------------|
| Drum (HMT-8.200-PIC) frese e distanziali | RM-320-9062-3 | HMT-8.200-PIC | 65 pz.         | 22 mm    | 5               |

| Descrizione  | Codice      | Foro ø | Spessore | Dimensione ø | Quantità  |
|--------------|-------------|--------|----------|--------------|-----------|
| HMT-8.200PIC | AT-999-1225 | 30mm   | 8mm      | 80mm         | Box 100pz |

## SERIE TMO PER IMPIEGHI PESANTI

Frese in carburo di tungsteno pieno per asportazione perfetta.

**Per: rivestimenti pesanti, adesivi, asfalto resistente e lavori in calcestruzzo.**

Per la rimozione e la scrostatura di rivestimenti termoplastici e plastici a freddo da cemento e asfalto.



| Descrizione                       | Codice     | Frese     | Quantità frese | Albero ø | Quantità alberi |
|-----------------------------------|------------|-----------|----------------|----------|-----------------|
| Drum (TMO-12.20) frese e rondelle | RM-320-825 | TMO-12.20 | 42 pz.         | 20 mm    | 6               |

| Descrizione | Codice        | Foro ø | Spessore | Dimensione ø | Quantità |
|-------------|---------------|--------|----------|--------------|----------|
| TMO-12.20   | AT-999-1801-1 | 22mm   | 20mm     | 55mm         | Box 35pz |

## SERIE TMO - PER RIMOZIONE

Utensili in metallo di alta qualità, trattato termicamente e resistente per fresatura e scarificazione.

**Per rimozione di film di zecche, rivestimenti, termoplastici, asfalto e adesivi, segnaletica stradale.**

Lame per la rimozione e la sverniciatura di rivestimenti termoplastici e plastici a freddo da cemento e asfalto.



| Descrizione            | Codice        | Frese    | Quantità frese | Albero ø | Quantità alberi |
|------------------------|---------------|----------|----------------|----------|-----------------|
| Drum (950 & 175 TMO-6) | RM-320-9081.1 | TMO-6.22 | 35 pz.         | 22 mm    | 5               |

| Descrizione | Codice      | Foro ø | Spessore | Dimensione ø | Quantità |
|-------------|-------------|--------|----------|--------------|----------|
| TMO-6.22    | AT-999-1701 | 30mm   | 20mm     | 80mm         | Box 50pz |

## SERIE STR

Frese in carburo di tungsteno integrale, resistenti e performanti.

**Per superfici in asfalto e cemento, rimozione di vernici, rivestimenti, adesivi.**

• Rimozione di rivestimenti morbidi, vernici, colle • Schiuma, fogli, residui di vinile e cemento.



| Descrizione          | Codice      | Frese | Quantità frese | Albero ø | Quantità alberi |
|----------------------|-------------|-------|----------------|----------|-----------------|
| Drum (no. 400 + 130) | RT-3200-410 | STR-5 | 96 pz.         | 22 mm    | 4               |

| Descrizione | Codice      | Foro ø | Spessore | Dimensione ø | Quantità |
|-------------|-------------|--------|----------|--------------|----------|
| STR-5       | AT-999-1301 | 25mm   | 5mm      | 78mm         | Box      |



# RM 400EL

- >> SCARIFICAZIONE
- >> LIVELLAMENTO
- >> PREPARAZIONE DEL PAVIMENTO
- >> RIMOZIONE DEI RESIDUI

## SCARIFICATRICE MULTIFUNZIONE RM400EL

Costruito per prestazioni elevate su grandi aree. La nuova macchina RM-400 è un ulteriore sviluppo della già potente linea RM-320. Con questa conoscenza ed esperienza è stata progettata questa centrale elettrica con una larghezza di lavoro di 400 mm.

### CAMPI DI UTILIZZO:

- Abrasione di calcestruzzo, asfalto, segnaletiche, dislivelli, depositi di gomma, rivestimenti plastici e croste di sporco.
- Taglio di giunture nel calcestruzzo (scanalatura).
- Irruvidimento di superfici in calcestruzzo e strade in calcestruzzo
- Fresatura di superfici in asfalto.
- Ristrutturazione di tetti piani, terrazzi e ponti.
- Rimozione di vecchi strati di vernice, materiale termoplastico e hard top.
- Scheggiatura della pelle rotolante e delle incrostazioni.
- Pulizia di pavimenti industriali, rampe, vialetti e parcheggi.
- Correzione di superfici irregolari



### CARATTERISTICHE:

- Robusta e solida struttura in acciaio saldato progettata per un uso robusto.
- L'impugnatura di guida regolabile consente di lavorare molto vicino al muro.
- Trasferimento di potenza con cinghie dentate.
- Interruttore del senso di rotazione e inversione di polarità.
- La divisione delle mole (ravvicinate o larghe) influenza il profilo della superficie.
- Altamente resistente all'usura per irruvidire, abradere, livellare e scanalare superfici di calcestruzzo.



### DATI TECNICI

| Modello | Voltaggio        | Larghezza Lavoro | Guida                  | Peso   | Dimensioni    |
|---------|------------------|------------------|------------------------|--------|---------------|
| RM400EL | 400 V 50 HZ 63 A | 400 mm           | Idrostatica, semovente | 580 KG | 90x190x125 cm |

# RF 90EL



- >> SCARIFICAZIONE
- >> LIVELLAMENTO
- >> PREPARAZIONE DEL PAVIMENTO
- >> RIMOZIONE DEI RESIDUI

## SCARIFICATRICE MULTIFUNZIONE RF90EL

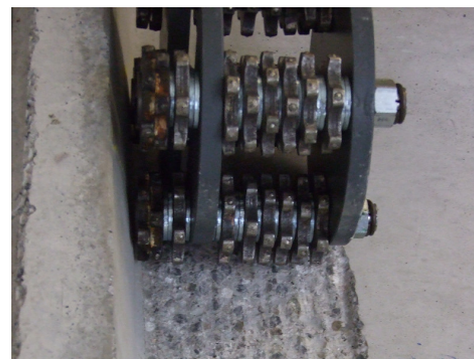
Niente più faticosi lavori manuali; il design stand-up ti salva la schiena. Funziona perfettamente negli angoli e sulle pareti. Con sistema di cambio rapido del tamburo di fresatura sul lato sinistro o destro. È anche possibile la rettifica superficiale per brevi periodi per una preparazione leggera con 2 tamburi.

### CAMPI DI UTILIZZO:

- Irruvidimento
- Rimozione
- Fresatura
- Peeling
- Pulizia
- Ripristino di superfici/pavimentazioni in calcestruzzo e asfalto
- Ampia gamma di strumenti
- Effetto di profondità regolabile

### CARATTERISTICHE:

- Profondità di fresatura regolabile dall'applicazione su superfici fini a ruvide
- Collegamento per aspiratore industriale
- Bloccaggio ruote per il trasporto
- Cambio rapido del tamburo di fresatura (sinistro e destro)
- Elevata sicurezza grazie all'interruttore di arresto di emergenza
- Maniglia di guida regolabile



### DATI TECNICI

| Modello | Motore                       | Larghezza Lavoro | Peso  | Dimensioni   |
|---------|------------------------------|------------------|-------|--------------|
| RF90EL  | 1.5 KW 2.2 KW<br>(elettrico) | 90mm             | 67 KG | 42x60x100 cm |



# FLOOR STRIPPER

# PM 1600EL



## POWERMAN STRIPPER PM-1600EL

Il design stand-up di questo macchinario consente all'operatore di esercitare una maggiore pressione sullo scalpello o sulla lama da taglio. Ideale per una rimozione facile e veloce.

### CAMPI DI UTILIZZO:

- Epossidica, ceramica, piastrelle
- Vinile, sughero
- Colle, Parquet
- Lattice, Mastici
- Rivestimenti per pavimenti
- Sporczia, Schiuma
- Cemento crepato
- Rivestimenti ad alto spessore



### CARATTERISTICHE:

- Potente motore elettrico per prestazioni superiori
- Impugnature speciali ammortizzanti
- Interruttore di sicurezza-emergenza
- Cambio utensile rapido
- Grandi ruote in gomma per un'elevata mobilità
- Varietà di scalpelli e raschietti disponibili
- Cinque possibili angoli di lavoro per operare sulla superficie



### DATI TECNICI

| Modello   | Potenza | Voltaggio | Larghezza Lavoro                | Peso  |
|-----------|---------|-----------|---------------------------------|-------|
| PM-1600EL | 1.6Kw   | 230V 50HZ | 20-300mm (in base all'utensile) | 52 Kg |

# MULTI STRIPPER 330



- >> AVANZAMENTO MOTORIZZATO
- >> RIMOZIONE SUPERFICI
- >> RIMOZIONE COLLE E VERNICI



Regolazione inclinazione delle lame

La **MULTI STRIPPER 330** è una macchina dalle elevate prestazioni, progettata appositamente per svolgere lavori di sverniciatura e rimozione di materiali come vinile, linoleum, sughero, moquette incollata, blocchi di legno, piastrelle, membrane non incollate e superfici sportive.

Una delle caratteristiche distintive di questa macchina è la sua lama resistente che scorre senza sforzo sotto le piastrelle, rimuovendole velocemente dall'adesivo. Grazie al sistema di avanzamento motorizzato, l'operatore troverà il lavoro poco gravoso, limitandosi a dirigere e indirizzare la macchina.

La Multi Stripper 330 offre diverse funzionalità che la rendono altamente adattabile a diverse situazioni. La possibilità di regolare l'angolazione delle lame consente di adattarsi al particolare tipo di pavimentazione. Inoltre, le ruote robuste e sovradimensionate assicurano massima stabilità e mobilità su qualsiasi superficie. La presenza di una maniglia regolabile in altezza rende questa macchina estremamente comoda da usare.

Grazie a queste caratteristiche, la Multi Stripper 330 si dimostra particolarmente indicata per rendere meno faticosi e dispendiosi i lavori gravosi e prolungati in aree commerciali e industriali di grandi dimensioni.



Macchina autotrazionata



Lama da 330mm

## DATI TECNICI

| Modello            | Motore kW | HP | Volt | Hertz | Motore rpm | Area di lavoro mm | Vibrazioni [Havs]: M/S <sup>2</sup> | Rumorosità lw db[A] | Dimensioni LxAxP mm | Peso kg |
|--------------------|-----------|----|------|-------|------------|-------------------|-------------------------------------|---------------------|---------------------|---------|
| Multi Stripper 330 | 2,2       | 3  | 230  | 50    | 2800       | 330               | 9,4                                 | 90,4                | 1100 x 480 x 1000   | 132     |

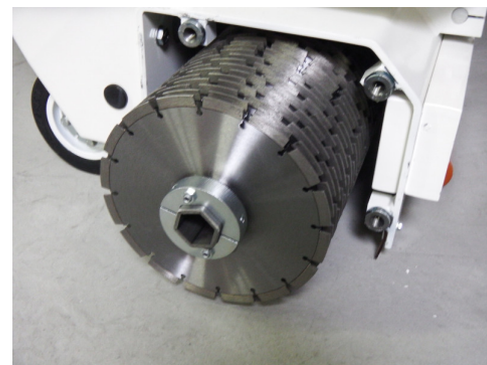


# CONCRETE SHAVERS



# SM 320EL/B

**SPOSTAMENTO IDRAULICO A 2 MARCE CON  
DIFFERENZIALE E VARIATORE**



## TAGLIERINA SHAVEMASTER SM320

La taglierina SM320 è una macchina potente ideale per superfici medie e grandi. Grazie all'avanzamento idraulico e al sollevatore di tamburo è semplicissima da manovrare. Il regolatore di profondità di taglio permette di lavorare senza doversi mai fermare e con alti rendimenti.



### DATI TECNICI

| Modello | Motore  | Larghezza Lavoro | Decibel            | Peso       | Altezza | Larghezza | Lunghezza | Velocità marcia |
|---------|---|------------------|--------------------|------------|---------|-----------|-----------|-----------------|
| SM320   | 15Kw 400V 50HZ 18W<br>440V 60 HZ<br>20 HP Honda (Benzina) | 320 mm           | 90,3 a lavoro 100> | 330/339 Kg | 1000 mm | 580 mm    | 1400 mm   | 0-5m/min        |



# SM 400EL

## TAGLIERINA SHAVEMASTER SM400

Costruito per prestazioni elevate su grandi aree. La nuova macchina SM-400 è un ulteriore sviluppo della già potente linea SM-320. Con questa conoscenza ed esperienza è stata progettata questa centrale elettrica con una larghezza di lavoro di 400 mm.

Lo Shave-Master SM-400 funziona secondo lo stesso principio dell'RM-400. Il tamburo è racchiuso nel corpo principale della macchina e ruota ad alta velocità. La differenza è che il tamburo è composto da una serie di "lame diamantate" che producono risultati rapidi ed efficienti su diverse superfici.

### CARATTERISTICHE:

- Dust Free se collegato ad un'unità di aspirazione adatta
- Comandi di guida elettrici/idrostatici semoventi
- Profondità di taglio variabile fino a 30 mm a seconda della durezza del calcestruzzo
- Maniglie regolabili in altezza e antivibranti
- Robusta struttura in acciaio saldato.



### DATI TECNICI

| Modello | Motore | Voltaggio        | Larghezza Lavoro | Guida                  | Peso   | Dimensioni    |
|---------|--------|------------------|------------------|------------------------|--------|---------------|
| SM400EL | 18 KW  | 400 V 50 HZ 32 A | 400 mm           | Idrostatica, semovente | 690 KG | 90x190x125 cm |



# DUST BUGGY

## TAGLIERINA PULISCI GIUNTI DUST BUGGY

La DUST BUGGY è un'aprigiunti portatile ed efficiente, ideale per pulire i giunti, rimuovere la stuccatura e tagliare il cemento. La possibilità di regolare il taglio fino a 50mm di profondità e lo chassis ergonomico in alluminio permettono tagli netti, puliti e precisi nella massima comodità.

### CARATTERISTICHE:

- Attacco diretto sulla lama per l'aspiratore
- Leggera e maneggevole
- Guida per il taglio di precisione
- Profondità di taglio regolabile con apposita leva



### DATI TECNICI

| Modello    | Potenza di assorbimento | Alimentazione  | Collegamento a tubo | Profondità taglio | Diametro lama | Velocità      |
|------------|-------------------------|----------------|---------------------|-------------------|---------------|---------------|
| DUST BUGGY | 2.5 kW                  | 230V 50 HZ 16A | 50 mm               | 50 mm             | Max 220 mm    | 8500 giri/min |

# DCS

## 200



### TAGLIERINA APRIGIUNTI DCS-200

Il nuovo DCS-200, grazie alla sua massima flessibilità e all'ampia gamma di accessori, è ideale per tutti i lavori di riparazione su vecchi pavimenti in calcestruzzo e per la costruzione di nuovi giunti.

#### CARATTERISTICHE:

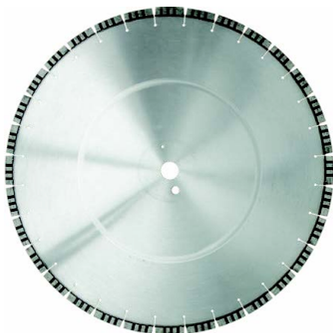
- Telaio forte e stabile
- Design compatto e maneggevole
- Ampia base delle ruote per una maggiore stabilità
- Esatta regolazione continua della profondità di taglio con indicazione
- Presa di aspirazione della polvere integrata
- Ruote fisse per il taglio diritto di giunzioni nuove
- Ruote piroettanti per la ricerca di crepe in dotazione
- Protezione lama per taglio a filo opzionale per il taglio negli angoli
- Ampia gamma di accessori e utensili per svariate applicazioni



#### DATI TECNICI

| Modello | Motore                     | Profondità taglio | Lama           | Peso     | Altezza | Larghezza | Lunghezza |
|---------|----------------------------|-------------------|----------------|----------|---------|-----------|-----------|
| DCS-200 | 2,2 KW 230 V<br>4 KW 400 V | 35/45/95 mm       | 180/200/300 mm | 67/82 Kg | 630 mm  | 580 mm    | 970 mm    |

# UTENSILI PER DCS 200

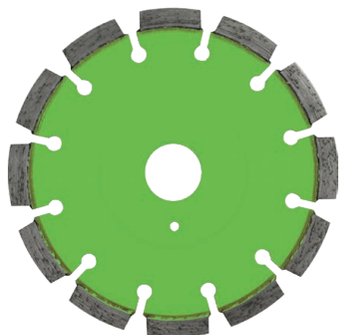


## ALLIGATOR-S

- Per tagliare giunti e fessure sottili
- Cemento rinforzato
- Fessure strette
- Segmenti alti 10mm

**LAMA:** 180 / 200 / 300 mm (FC300)

| Alligator S   |                          |              |
|---------------|--------------------------|--------------|
| Ø<br>[mm]     | Segment width<br>[mm]    | Price<br>[€] |
| 180           | 2,4                      | 48,38        |
| 200           | 2,4                      | 91,13        |
| 300           | 2,8                      | 119,25       |
| Ø 180, 200 mm | v <sub>max</sub> 80 m/s  |              |
| Ø 300 mm      | v <sub>max</sub> 100 m/s |              |



## Punta piatta smussata TPB-B e TPB-A

per pulizia di giunti e tracciamento di crepe spesse

- TPB-B per cemento vecchio e duro
- TPB-A per cemento fresco e asfalto
- saldatura a laser per tagli a secco
- altezza segmento 10 mm



## V-traccia crepe RFV-B e RFV-A

per smussatura di giunti e scanalatura di fessure più spesse

- RFV-B per cemento vecchio e duro
- RFV-A per cemento fresco e asfalto
- forma-V per smussare i bordi dei giunti
- saldatura a laser per tagli a secco
- spessore segmento 12,5 mm

| Ø<br>[mm]        | Larghezza-segamento<br>[mm] | TPB-B<br>TPB-A | RFV-B<br>RFV-A |
|------------------|-----------------------------|----------------|----------------|
|                  |                             | Prezzo<br>[€]  | Prezzo<br>[€]  |
| 180 <sup>1</sup> | 4,0                         | 84,38          | -              |
|                  | 6,0                         | 108,00         | 128,30         |
|                  | 8,0                         | 126,00         | 150,80         |
|                  | 10,0                        | 147,40         | 175,50         |
|                  | 12,0                        | 167,60         | 200,30         |
| 200 <sup>1</sup> | 16,0                        | 205,90         | 247,50         |
|                  | 4,0                         | 106,90         | -              |
|                  | 6,0                         | 136,00         | 159,80         |
|                  | 8,0                         | 155,30         | 184,50         |
|                  | 10,0                        | 180,00         | 213,80         |
|                  | 12,0                        | 204,80         | 243,00         |
|                  | 16,0                        | 248,60         | 297,00         |

v<sub>max</sub> 80 m/s  
<sup>1</sup> non adatto a tutte le applicazioni. E' da verificare la sufficienza della potenza della DCS-200 per l'applicazione con l'utensile diamantato sul materiale richiesto.



# ASPIRATORI

# DUSTCOM

## 2225



### ASPIRATORE DUSTCOM 2225

Il DUSTCOM 2225 è un aspiratore compatto ed estremamente potente da usare con macchine per la preparazione di medio-grandi dimensioni. Il suo design innovativo è stato realizzato per renderne l'impiego ancora più semplice ed immediato.

#### CARATTERISTICHE

- Sistema di estrazione integrato per il bidone.
- Secchio di raccolta più grande ed ergonomico.
- Assenza di sporgenze e design compatto.
- Dimensioni ottimizzate per la massima performance.
- Peso ridotto.
- Può esser diviso in due unità.
- Agganci di sollevamento per il trasporto.
- Regolazione elettro-pneumatica del compressore
- Collegamento al tubo removibile e intercambiabile



#### DATI TECNICI

| Modello | Potenza di assorbimento | Alimentazione   | Portata di aspirazione | Pulizia               | Filtri e sistema di raccolta polveri secondo certificazione BIA | Volume bidone | Collegamento a tubo                             | Dimensioni        | Peso   |
|---------|-------------------------|-----------------|------------------------|-----------------------|---|---------------|---|-------------------|--------|
| DC2225  | 4 kW                    | 400V 50 HZ 16 A | 1.000m cubi/h          | Continua e pneumatica | 4 filtri a cartuccia da 22 mq<br>Classificazione polveri M      | 105 l         | Standard 130mm<br>altre dimensioni su richiesta | 1.110x802x1.228mm | 271 Kg |

# DUSTCOM

## 3324



### ASPIRATORE DUSTCOM 3324

Il DUSTCOM 3324 è un aspiratore estremamente potente di dimensioni compatte che può essere utilizzato assieme a macchinari per la preparazione di pavimenti di medie e grandi dimensioni. Il suo design innovativo è stato realizzato per renderne l'impiego ancora più semplice ed immediato.

#### CARATTERISTICHE

- Sistema di estrazione integrato per il bidone.
- Secchio di raccolta più grande ed ergonomico.
- Assenza di sporgenze e design compatto.
- Dimensioni ottimizzate per la massima performance.
- Peso ridotto.
- Può esser diviso in due unità.
- Agganci di sollevamento per il trasporto.
- Regolazione elettro-pneumatica del compressore
- Collegamento al tubo removibile e intercambiabile

#### DATI TECNICI

| Modello | Potenza di assorbimento | Alimentazione  | Portata di aspirazione | Pulizia               | Filtri e sistema di raccolta polveri secondo certificazione BIA | Volume bidone | Collegamento a tubo                          | Dimensioni        | Peso   |
|---------|-------------------------|--|------------------------|-----------------------|---|---------------|--|-------------------|--------|
| DC3324  | 5,5 KW                  | 400V 50 HZ 16 A<br>o 400V 50 HZ 32 A per far andare una pallinatrice fino a 11 KW direttamente dall'aspiratore | 1.000m cubi/h          | Continua e pneumatica | 6 filtri a cartuccia da 33 mq Classificazione polveri M         | 105 l         | Standard 130mm altre dimensioni su richiesta | 1.285x800x1.210mm | 330 Kg |

# DUSTCOM

## 2725



### ASPIRATORE DUSTCOM 2725

Il DUSTCOM 2725 è un aspiratore compatto ed estremamente potente da utilizzare insieme ad attrezzature per la preparazione delle superfici di medie e grandi dimensioni. Nuovi dettagli innovativi offrono prestazioni di movimentazione ottimizzate sul lato del lavoro.

### CARATTERISTICHE

- Sistema di estrazione integrato per il bidone.
- Secchio di raccolta più grande ed ergonomico.
- Assenza di sporgenze e design compatto.
- Dimensioni ottimizzate per la massima performance.
- Peso ridotto.
- Può esser diviso in due unità.
- Agganci di sollevamento per il trasporto.
- Regolazione elettro-pneumatica del compressore
- Collegamento al tubo removibile e intercambiabile

### DATI TECNICI

| Modello | Potenza di assorbimento | Alimentazione   | Portata di aspirazione | Pulizia               | Filtri e sistema di raccolta polveri secondo certificazione BIA | Volume bidone | Collegamento a tubo                             | Dimensioni        | Peso   |
|---------|-------------------------|-----------------|------------------------|-----------------------|---|---------------|---|-------------------|--------|
| DC2725  | 4 KW                    | 400V 50 HZ 16 A | 1.000m cubi/h          | Continua e pneumatica | 5 filtri a cartuccia da 27,5 mq Classificazione polveri M       | 105 l         | Standard 130mm<br>altre dimensioni su richiesta | 1.110x802x1.228mm | 273 Kg |

# DUSTCOM

# 4025



## ASPIRATORE DUSTCOM 4025

Il DUSTCOM 4025 è un aspiratore compatto ed estremamente potente da utilizzare insieme ad attrezzature per la preparazione delle superfici di medie e grandi dimensioni. Nuovi dettagli innovativi offrono prestazioni di movimentazione ottimizzate sul lato del lavoro.

### CARATTERISTICHE

- Sistema di pulizia automatica
- Sistema di estrazione integrato per il bidone.
- Secchio di raccolta più grande ed ergonomico.
- Assenza di sporgenze e design compatto.
- Dimensioni ottimizzate per la massima performance.
- Peso ridotto.
- Può esser diviso in due unità.
- Agganci di sollevamento per il trasporto.
- Regolazione elettro-pneumatica del compressore
- Collegamento al tubo removibile e intercambiabile

### DATI TECNICI

| Modello | Potenza di assorbimento | Alimentazione  | Portata di aspirazione | Pulizia               | Filtri e sistema di raccolta polveri secondo certificazione BIA | Volume bidone | Collegamento a tubo                          | Dimensioni        | Peso   |
|---------|-------------------------|--|------------------------|-----------------------|---|---------------|--|-------------------|--------|
| DC4025  | 5.5 KW                  | 400V 50 HZ 16 A<br>o 400V 50 HZ 63 A per far andare una pallinatrice fino a 22 KW direttamente dall'aspiratore | 1.300m cubi/h          | Continua e pneumatica | 8 filtri a cartuccia da 33 mq Classificazione polveri M         | 200 l         | Standard 150mm altre dimensioni su richiesta | 1.620x795x1.400mm | 460 Kg |

# DUSTCOM

# 5020



## ASPIRATORE DUSTCOM 3324

Il DUSTCOM 5020 è un aspiratore di polveri compatto ed estremamente potente da utilizzare insieme ad attrezzature per la preparazione delle superfici di medie e grandi dimensioni. Nuovi dettagli innovativi offrono prestazioni di movimentazione ottimizzate sul lato del lavoro.

### CARATTERISTICHE

- Sistema di estrazione integrato per il bidone.
- Secchio di raccolta più grande ed ergonomico.
- Assenza di sporgenze e design compatto.
- Dimensioni ottimizzate per la massima performance.
- Peso ridotto.
- Può esser diviso in due unità.
- Agganci di sollevamento per il trasporto.
- Regolazione elettro-pneumatica del compressore
- Collegamento al tubo removibile e intercambiabile

### DATI TECNICI

| Modello | Potenza di assorbimento | Alimentazione   | Portata di aspirazione | Pulizia               | Filtri e sistema di raccolta polveri secondo certificazione BIA | Volume bidone | Collegamento a tubo                          | Dimensioni        | Peso   |
|---------|-------------------------|-----------------|------------------------|-----------------------|---|---------------|--|-------------------|--------|
| DC5020  | 7 KW                    | 400V 50 HZ 16 A | 1.658m cubi/h          | Continua e pneumatica | 9 filtri a cartuccia da 33 mq Classificazione polveri M         | 250 l         | Standard 150mm altre dimensioni su richiesta | 1.670x800x1.443mm | 450 Kg |

# ICLEAN

## 220



### ASPIRATORE ICLEAN 220

- Aspiratore industriale per polveri molto fini perfetto per professionisti.
- 2 motori monofase by-pass
- Design estremamente compatto per un facile trasporto ed eccellente manovrabilità.
- Pulizia filtri automatica, senza interrompere l'aspirazione.
- Protezione filtro contro materiali abrasivi e migliore effetto ciclonico.
- Filtrazione Hepa di serie con multi-filtri.

#### Accessori:

Manicotto riduttore in gomma per tubi Evaflex d.38mm (600291)

Manicotto riduttore in gomma per tubi Oregon d.38 (600550)

Accessorio attacco macchina per tubi d.50mm (200225)



#### DATI TECNICI

| Modello          | Motore    | Potenza    | Portata d'aria | Depressione | Diametro bocchettone | Diametro ccontentitore | Dimensioni     | Peso  |
|------------------|-----------|------------|----------------|-------------|----------------------|------------------------|----------------|-------|
| 220 ICLEAN       | 2 by-pass | 2200W 230V | 340 m cubi/h   | 230 MBAR    | 60mm                 | 400 mm                 | 540x580x850 mm | 36 KG |
| 220 ICLEAN TOOLS | 2 by-pass | 2200W 230V | 340 m cubi/h   | 230 MBAR    | 60mm                 | 400 mm                 | 540x580x850 mm | 36 KG |

#### SISTEMA FILTRANTE

| Modello          | Scuoti filtro  | Tipologia filtro | Media filtrante e n°filtri       |
|------------------|--|------------------|----------------------------------|
| 220 ICLEAN       | Automatico   | Cartuccia        | Nr 2 - HEPA - PTFE - 5200cm cubi |
| 220 ICLEAN TOOLS | Presenza di corrente + avviamento da remoto tramite elettrooutensili max 16A |                  |                                  |

# ICLEAN

## 350



### ASPIRATORE ICLEAN 350

- Aspiratore industriale per polveri molto fini.
- 3 motori monofase by-pass.
- Design estremamente compatto per un facile trasporto ed eccellente manovrabilità.
- Pulizia filtri automatica, senza interrompere l'aspirazione.
- Protezione filtro contro materiali abrasivi e migliore effetto ciclonico.
- Filtrazione Hepa di serie con multi-filtri.

### DATI TECNICI

| Modello              | Motore    | Potenza               | Portata d'aria | Depressione | Diametro bocchettone | Diametro ccontentitore | Dimensioni      | Peso  |
|----------------------|-----------|-----------------------|----------------|-------------|----------------------|------------------------|-----------------|-------|
| 350 ICLEAN           | 3 by-pass | 3000W 230V<br>50/60HZ | 510 m cubi/h   | 230 MBAR    | 60mm                 | 460 mm                 | 830x600x1170 mm | 66KG  |
| 350 ICLEAN<br>D.O.P. | 3 by-pass | 3000W 230V<br>50/60HZ | 510 m cubi/h   | 230 MBAR    | 60mm                 | 460 mm                 | 830x600x1170 mm | 66 KG |

### SISTEMA FILTRANTE

| Modello              | Scuoti filtro | Tipologia filtro | Media filtrante e n°filtri         | Classe filtrazione |
|----------------------|---------------|------------------|------------------------------------|--------------------|
| 350 ICLEAN           | Automatico    | Cartuccia        | Nr 3 - HEPA - PTFE - 20.500cm cubi | /                  |
| 350 ICLEAN<br>D.O.P. | Automatico    | Cartuccia        | Nr 3 - HEPA - PTFE - 34.500cm cubi | H13                |

# ACCESSORI ICLEAN 350

## OPZIONI MATERIALE UTILIZZATO



| MATERIALE | DESCRIZIONE  |
|-----------|--|
| INOX      | Le versioni inox comprendono il coperchio, la camera filtrante e il fusto in acciaio INOX AISI 304 |

## OPTIONAL



301181



201069

| MATERIALE             | DESCRIZIONE   |
|-----------------------|---|
| KIT VULKOLAN MENBRANE | Membrana Vulkolan Antiabrasiva per protezione filtro (cod. 301181) e camera filtrante (cod. 201069) |
| LIFTING SYSTEM        | Sistema di sollevamento con molle a gas per abbassare l'aspiratore durante il trasporto             |

## CONNESSIONI MACCHINE



| MODELLO | DESCRIZIONE  | ATTACCO MACCHINA |
|---------|--|------------------|
| 600291  | Manicotto riduttore in gomma per tubi EVAFLEX d.38mm | 200225           |
| 600550  | Manicotto riduttore in gomma per tubi OREGON d.38mm  | 200225           |
| 200225  | Accessorio attacco macchina per tubi d.50mm          |                  |
| 200254  | Accessorio attacco macchina per tubi d.70mm          |                  |
| 200371  | Biforcazione da d.60mm a 2 volte 50mm                |                  |

# HDC ICLEAN

## 355P

I N V E R T E R



### ASPIRATORE HDC ICLEAN 355P INVERTER

- Aspiratore industriale con turbina a canale laterale comandata da Moto-Inverter.
- Modello altamente customizzabile a seconda delle esigenze.
- Potenza modulabile in base alle necessità.
- Adatto a lavori continuativi 24/7 privo di manutenzioni.
- Silenziatore.
- Aspiratore industriale per la raccolta di polveri molto fini.
- Sistema MULTI-filtro - Nr 3 filter HEPA + PTFE.
- Sistema a solenoide brevettato per la chiusura del filtro durante la pulizia per una maggiore efficienza.
- Aspiratore con pulizia filtri automatica a Micro-vibrazioni.
- Non necessita di collegamenti esterni per la pulizia dei filtri.
- Protezione filtro contro materiali abrasivi e per migliorare effetto ciclonico.
- Ingresso di tipo tangenziale.
- Costruzione estremamente robusta.
- Carrello modulare per sistemi di raccolta intercambiabili.
- Contenitore a sgancio rapido o sistema di raccolta Longopac®

### DATI TECNICI

| Modello                     | Potenza                               | Portata d'aria              | Depressione             | Diametro bocchettone    | Diametro camera filtrante | Dimensioni         | Peso   |
|-----------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------------|--------------------|--------|
| HDC ICLEAN<br>355P Inverter | 5.5 W 400 V<br>45-50-60-65 HZ<br>20 A | 450-505-570-660<br>m cubi/h | 245-255-305-325<br>MBAR | 245-255-305-325<br>MBAR | 460 mm                    | 1.100x600x1.600 mm | 175 KG |

### SISTEMA FILTRANTE

| Pulizia filtro                                     | Tipologia filtro primario | Superficie filtrante | Filtrazione e proprietà |
|--|---------------------------|----------------------|-------------------------|
| Automatico Micro-vibrazioni<br>Aspirazione No Stop | 3 x Cartucce              | 30000                | Hepa + PTFE             |

# 111

## PULSE



### ASPIRATORE 111 PULSE

- Aspiratore per polveri fini con sistema di pulizia dei filtri PULSE che utilizza differenziale di depressione.
- 1 motore monofase by-pass.
- Ideale per polveri molto fini o tossiche.
- Sistema di raccolta a sacco continuo Longopac per smaltimento del materiale aspirato senza contaminazioni ambientali nelle vie respiratorie.
- Design compatto per un facile trasporto e una manovrabilità stabile.
- Cartuccia filtrante con nuovo design stellare per favorire il perfetto scarico della polvere durante la pulizia del filtro.
- Filtrazione HEPA certificata DEKRA ente notificato per massima prestazione filtrante in accordo con gli standard IEC 60335-2-69:2016-ANNEX AA

### DATI TECNICI

| Modello   | Motore    | Potenza                  | Portata d'aria | Depressione Max | Sistema di raccolta  | Diametro Bocchettone | Diametro fusto | Dimensioni     | Peso  |
|-----------|-----------|--------------------------|----------------|-----------------|----------------------|----------------------|----------------|----------------|-------|
| 111 PULSE | 1 By-pass | 1100W<br>230V<br>50/60Hz | 170 m cubi/h   | 230 MBAR        | Longopac<br>22 metri | 50 mm                | 330 mm         | 410x730x1290mm | 39 Kg |

### SISTEMA FILTRANTE

| Pulizia filtro | Tipologia filtro | Classe filtrazione |
|----------------|------------------|--------------------|
| Sistema PULSE  | Cartuccia        | H                  |

# 11XA - XM

## PULSE



### ASPIRATORE 11XA-XM PULSE

- Aspiratore industriale per polveri molto fini perfetto per professionisti.
- 1 motori monofase by-pass
- Pulizia filtro automatica.
- Protezione filtro contro materiali abrasivi e migliore effetto ciclonico.
- Filtrazione Hepa di serie con multi-filtri.

### DATI TECNICI

| Modello    | Motore    | Potenza            | Portata d'aria | Depressione Max | Diametro Bocchettone | Diametro contenitore | Dimensioni      | Peso  |
|------------|-----------|--------------------|----------------|-----------------|----------------------|----------------------|-----------------|-------|
| 11XA PULSE | 1 by pass | 1100W 230V 50/60Hz | 200 m cubi/h   | 250 MBAR        | 50mm                 | LONGOPAC 22mt        | 530x440x1120 mm | 26 Kg |
| 11XM PULSE | 1 by pass | 1100W 230V 50/60Hz | 200 m cubi/h   | 250 MBAR        | 50mm                 | LONGOPAC 22mt        | 620x440x1040 mm | 25 Kg |

### SISTEMA FILTRANTE

| Pulizia filtro | Tipologia filtro | Media filtrante e n°filtri                |
|----------------|------------------|---|
| Automatico     | Cartuccia        | H14 - PTFE - con 99.995% MPPS 7000cm cubi |
| Manuale        | Cartuccia        | H14 - PTFE - con 99.995% MPPS 7000cm cubi |

# TDC-22M

ICLEAN



## ASPIRATORE TDC-30 ICLEAN

- Aspiratore industriale per la raccolta di polveri molto fini
- Turbina monofase
- Adatto a lavori continuativi 24/7 privo di manutenzioni
- Valvola di sicurezza di serie
- Silenziatore
- Design compatto per una eccellente manovrabilità
- Carrello modulare per sistemi di raccolta intercambiabili
- Possibilità di installare sistemi di sollevamento e abbassamento per la modalità di trasporto
- Sistema a solenoide brevettato per la chiusura del filtro durante la pulizia per una maggiore efficienza
- Protezione filtro contro materiali abrasivi e migliore effetto ciclonico
- Filtrazione Hepa di serie con sistema multi-filtri

## DATI TECNICI

| Modello           | Motore  | Potenza               | Portata d'aria | Depressione Max | Capacità | Diametro Bocchettone | Diametro fusto | Dimensioni     | Peso   |
|-------------------|---------|-----------------------|----------------|-----------------|----------|----------------------|----------------|----------------|--------|
| TDC-22M<br>ICLEAN | Turbina | 2.2Kw<br>230V<br>50Hz | 320 m cubi/h   | 300 MBAR        | 100 l    | 60 mm                | 460 mm         | 800x670x1740mm | 105 Kg |

## SISTEMA FILTRANTE

| Pulizia filtro | Tipologia filtro | Media filtrante e n°filtri       | Classe filtrazione |
|----------------|------------------|----------------------------------|--------------------|
| Automatico     | Cartuccia        | Nr 3 HEPA - PTFE - 20.500cm cubi | H13                |

# R G S

## TRIFASE



### ASPIRATORE RGS TRIFASE

- Turbina a canale laterale con motore asincrono trifase
- posizionato all'interno di una carenatura nella parte posteriore della macchina
- Cavo di alimentazione 10mt con spina industriale 3Ph+T 16A
- Vuotometro per l'indicazione del livello di intasamento del filtro
- Kit cartucce Ø460mm con 3 cartucce classe M in PTFE e superficie filtrante totale di 5m<sup>2</sup>
- Pulizia automatica ad aria compressa in contro corrente
- Contenitore da 100lt dotato di ruote con maniglie laterali per lo svuotamento
- Bocchettone rapido Ø70mm per il facile innesto degli accessori
- Versione verniciata Ral 7001
- Ruote fisse Ø150mm e pivotanti con freno Ø125mm
- Compressore 1,5 kw 24 litri 220 l/m monofase

### DATI TECNICI

| Modello     | Potenza              | Portata d'aria | Depressione Max | Superficie filtro primario | Capacità contenitore | Ingresso prodotto | Dimensioni      | Peso   |
|-------------|----------------------|----------------|-----------------|----------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|--------|
| RGS TRIFASE | 4kw 200-400V<br>50HZ | 520 m cubi/h   | 400 MBAR        | diam.460mm -<br>5mq        | 100 l                | D. 70 mm          | 650x1100x1520mm | 155 Kg |

# ACCESSORI

## TUBO EVAFLEX CONDUTTIVO NERO



| DIAMETRO | LUNGHEZZA | MANICOTTO A/B | COMPLETO C |
|----------|-----------|---------------|------------|
| 38 mm    | 3 mt      | 600291/600549 | 200390     |
| 38 mm    | 5 mt      | 600291/600549 | 200392     |
| 38 mm    | By 1 mt   |               | 600556     |
| 50 mm    | 3 mt      | 2x600547      | 200391     |
| 50 mm    | 5 mt      | 2x600547      | 200393     |
| 50 mm    | By 1 mt   |               | 600557     |
| 38 mm    | Max 30 mt |               | 200365     |
| 50 mm    | Max 30 mt |               | 200366     |

## TUBO OREGON ANTISTATICO



| DIAMETRO | LUNGHEZZA | MANICOTTO A/B | COMPLETO C |
|----------|-----------|---------------|------------|
| 38 mm    | 3 mt      | 600550/600548 | 200394     |
| 38 mm    | 5 mt      | 600550/600548 | 200397     |
| 38 mm    | By 1 mt   |               | 600652     |
| 50 mm    | 3 mt      | 2x600547      | 200395     |
| 50 mm    | 5 mt      | 2x600547      | 200398     |
| 50 mm    | By 1 mt   |               | 600563     |
| 70mm     | 3 mt      | 2x600572      | 200396     |
| 70 mm    | 5 mt      | 2x600572      | 200399     |
| 70 mm    | By 1 mt   |               | 600654     |
| 38 mm    | Max 20 mt |               | 600566     |
| 50 mm    | Max 20 mt |               | 200370     |
| 70 mm    | Max 20 mt |               | 600657     |

## CONNESSIONI MACCHINE



| CODICE | DESCRIZIONE  |
|--------|--|
| 600127 | Attacco macchina plastica diam.38mm con ghiera girevole              |
| 600364 | Riduttore in ferro zincato per connessione rapida al manicotto 50-60 |



| CODICE | DESCRIZIONE                                    |
|--------|--|
| 200225 | Accessorio attacco macchina per tubi diam.50mm |
| 200054 | Accessorio attacco macchina per tubi diam.70mm |



| CODICE | DESCRIZIONE                              |
|--------|--|
| 200371 | Biforcazione da diam.60mm a 2 volte 50mm |



| CODICE | DESCRIZIONE  |
|--------|--|
| 600728 | Accessorio attacco macchina in acciaio inox per tubi diam.50mm - ingresso bocchettone centrale |
| 600596 | Accessorio attacco macchina zincato per tubi diam.70mm - ingresso bocchettone centrale         |



| CODICE | DESCRIZIONE                                   |
|--------|---|
| 601084 | Biforcazione da diam.70mm a 2 volte 50mm      |
| 601271 | Biforcazione INOX da diam.70mm a 2 volte 50mm |
| 601162 | Biforcazione INOX da diam.70mm a 2 volte 70mm |



| <b>CODICE</b> | <b>DESCRIZIONE</b>                             |
|---------------|--|
| 200055        | Accessorio attacco macchina per tubi diam.70mm |
| 200056        | Accessorio attacco macchina per tubi diam.90mm |



| <b>CODICE</b> | <b>DESCRIZIONE</b>                            |
|---------------|---|
| 201057        | Biforcazione da diam.90mm a 2 volte 50mm      |
| 201536        | Biforcazione INOX da diam.90mm a 2 volte 70mm |



| <b>CODICE</b> | <b>DESCRIZIONE</b>                               |
|---------------|--|
| 300009        | Accessorio attacco macchina per tubi diam.150mm  |
| 301252        | Accessorio attacco macchina per tubi diam.120mm  |
| 301408        | Accessorio attacco macchina per tubi diam.100mm  |
| 300008        | Accessorio attacco macchina per 4 tubi diam.50mm |
| 300007        | Accessorio attacco macchina per 3 tubi diam.60mm |
| 300800        | Accessorio attacco macchina per 2 tubi diam.70mm |



| <b>CODICE</b> | <b>DESCRIZIONE</b>   |
|---------------|--|
| 600291        | Manicotto riduttore in gomma per tubi EVAFLEX diam.38mm        |
| 600550        | Manicotto riduttore in gomma per tubi in Poliuretano diam.38mm |



| <b>CODICE</b> | <b>DESCRIZIONE</b>                                  |
|---------------|---|
| 600571        | Manicotto in plastica con ghiera girevole diam.40mm |
| 600549        | Manicotto in gomma conduttiva diam.40mm             |
| 600548        | Manicotto in gomma conduttiva diam.40mm             |
| 600547        | Manicotto in gomma conduttiva diam.50mm             |
| 600546        | Manicotto in gomma conduttiva diam.50mm             |
| 601343        | Manicotto in gomma conduttiva diam.50mm             |
| 600572        | Manicotto in gomma conduttiva diam.70mm             |
| 601649        | Manicotto in gomma conduttiva diam.70mm             |



| CODICE | DESCRIZIONE  |
|--------|--|
| 600987 | Impugnature in acciaio cromato per spazzola plastica diam.50mm |



| CODICE | DESCRIZIONE   |
|--------|---|
| 600985 | Spazzola Wet&Dry plastica con regolazione altezza ruote |



| CODICE | DESCRIZIONE  |
|--------|--------------|
| 600985 | Doppia curva |



| CODICE | DESCRIZIONE           |
|--------|-----------------------|
| T0584  | Spazzola issa polvere |



| CODICE | DESCRIZIONE           |
|--------|-----------------------|
| T0585  | Spazzola issa ventosa |



La linea JUNIOR INOX è stata progettata per i veri professionisti del pulito che vogliono avere una massima efficienza di lavoro e una lunga durata del prodotto. Questi **ASPIRATORI ITALIANI** sono a norma CE e sono costruiti con motori potenti, auto-raffreddanti e indipendenti, con carrelli anticollisione montati su ruote industriali piroettanti e serbatoi in acciaio inox.

I prezzi includono anche accessori standard.



Standard per 300-400-500-600-800-900



Standard per IOI



Versione B: Basculante

## DATI TECNICI

| Modello                 | N. Motore | Potenza    | Volt    | Depress. max mm H2O | Aria Aspirata max m3/h | Serbatoio | Misure LxAxP cm |
|-------------------------|-----------|------------|---------|---------------------|------------------------|-----------|-----------------|
| JUNIOR INOX 101 DRY     | 1 Direct  | 1000 W max | 1-phase | 2100 mm             | 170 m3/h               | 15 l      | 39x54x39        |
| JUNIOR INOX 101 WET-DRY | 1 By-pass | 1200 W max | 1-phase | 2200 mm             | 170 m3/h               | 23 l      | 39x54x39        |
| JUNIOR INOX 303         | 1 By-pass | 1400 W max | 1-phase | 2380 mm             | 215 m3/h               | 27 l      | 39x66x39        |
| JUNIOR INOX 503         | 1 By-pass | 1400 W max | 1-phase | 2380 mm             | 215 m3/h               | 37 l      | 52x87x52        |
| JUNIOR INOX 423         | 2 By-pass | 2600 W max | 1-phase | 2380 mm             | 430 m3/h               | 62 l      | 52x87x52        |
| JUNIOR INOX 423 M       | 2 By-pass | 2600 W max | 1-phase | 2380 mm             | 430 m3/h               | 62 l      | 56x91x53        |
| JUNIOR INOX 423 B       | 2 By-pass | 2600 W max | 1-phase | 2380 mm             | 430 m3/h               | 77 l      | 58x107x68       |
| JUNIOR INOX 433         | 3 By-pass | 3600 W max | 1-phase | 2380 mm             | 645 m3/h               | 62 l      | 52x87x52        |
| JUNIOR INOX 433 M       | 3 By-pass | 3600 W max | 1-phase | 2380 mm             | 645 m3/h               | 62 l      | 56x91x53        |
| JUNIOR INOX 433 B       | 3 By-pass | 3600 W max | 1-phase | 2380 mm             | 645 m3/h               | 77 l      | 58x107x68       |

# Junior Compact

423B  
433B



423M  
433M



303



I modelli Junior COMPACT sono costruiti con la tecnologia più avanzata, sono i migliori aspira-polvere e aspira-liquidi della categoria. Motori potenti e dalla lunga durata, serbatoi più capienti, possibilità di usare accessori diam.40 o 60mm, fusti antiacido e carrelli anticollisione con robuste ruote piroettanti. La versione M ha il tubo per lo scarico dei liquidi. La versione B ha il fusto basculante.

I prezzi includono anche accessori standard.



Accessori standard



Basculante



Market

## DATI TECNICI

| Modello       | N. Motore | Potenza    | Volt    | Depress. max mm H2O | Aria Aspirata max m3/h | Serbatoio | Misure LxAxP cm |
|---------------|-----------|------------|---------|---------------------|------------------------|-----------|-----------------|
| Compact 303   | 1 by pass | 1400 W max | 1-phase | 2380 mm             | 215 m3/h               | 37 l      | 38x70x38        |
| Compact 423 M | 2 by pass | 2600 W max | 1-phase | 2380 mm             | 430 m3/h               | 90 l      | 57x90x57        |
| Compact 423 B | 2 by pass | 2600 W max | 1-phase | 2380 mm             | 430 m3/h               | 114 l     | 57x108x60       |
| Compact 433 M | 3 by pass | 3600 W max | 1-phase | 2380 mm             | 640 m3/h               | 90 l      | 57x90x57        |
| Compact 433 B | 3 by pass | 3600 W max | 1-phase | 2380 mm             | 640 m3/h               | 114 l     | 57x108x60       |

# Pre-separatori



Pre-separatori professionali per aspirare grandi quantità di polvere anche da lunghe distanze. I pre-separatori aumentano notevolmente la produttività e le performance degli aspiratori, separano polvere grossa, trucioli, frammenti di metallo e vetro, viti e altri materiali che si trovano frequentemente nei cantieri civili e industriali. I pre-separatori riducono il carico di polvere che raggiunge il filtro finale preservandolo da intasamenti, danni e usura.



## PRE-SEPARATORE DRUM

Pre-separatore con fusto basculante da 200 Lt.

Pre-separatore Drum



## PRE-SEPARATORE CYCLON 76

Pre-separatore progettato per aspirare grandi quantità di polvere durante operazioni di levigatura, carotatura, scarificazione, taglio ecc.. Questi speciali pre-separatori sono equipaggiati con:

- Speciale "sistema cyclon" che permette di trattenere e raccogliere circa il 95 % della polvere aspirata.
- LONGOPAC® system che raccoglie la polvere direttamente in sacchi di plastica.
- Robusto carrello con grandi ruote per muoversi facilmente anche nei cantieri.

Pre-separator Cyclon 76



**PRE-SEPARATORE 300**

Pre-separatore con fusto in acciaio inox da 27 Lt.

Pre-separatore 300 inox



**PRE-SEPARATORE 400**

Pre-separatore con fusto in acciaio inox da 62 Lt.

Pre-separatore 400 inox



**PRE-SEPARATORE 400B**

Pre-separatore con fusto basculante in acciaio inox da 78 Lt.

Pre-separatore 400B inox



**PRE-SEPARATORE 400 TOP**

Pre-separatore con ciclone metallico e fusto in acciaio inox da 62 Lt.

Pre-separatore 400 TOP inox



**PRE-SEPARATORE 400CM** Preseparatore con serbatoio antiacidi da l. 90 con rubinetto o scarico liquidi

Pre-separatore 400CM



**PRE-SEPARATORE 400CB**

Pre-separatore con serbatoio antiacidi e basculante da l. 114 per suzione liquidi.

Pre-separatore 400CB



FLESSIBILI E  
BOCCIARDE



## **FLESSIBILE BS125-EL-P-11**

### **SPECIFICHE TECNICHE:**

**MOTORE ELETTRICO:** 1,25Kw 50Hz  
11000 U/min

**LARGHEZZA LAVORO:** 125mm

**DECIBEL:** 84dB

---



## **FLESSIBILE BS125-EL-P9**

**MOTORE ELETTRICO:** 2Kw 50Hz  
98000 U/min

**LARGHEZZA LAVORO:** 125mm

**DECIBEL:** 84dB

---



## **FLESSIBILE BS180-EL-P**

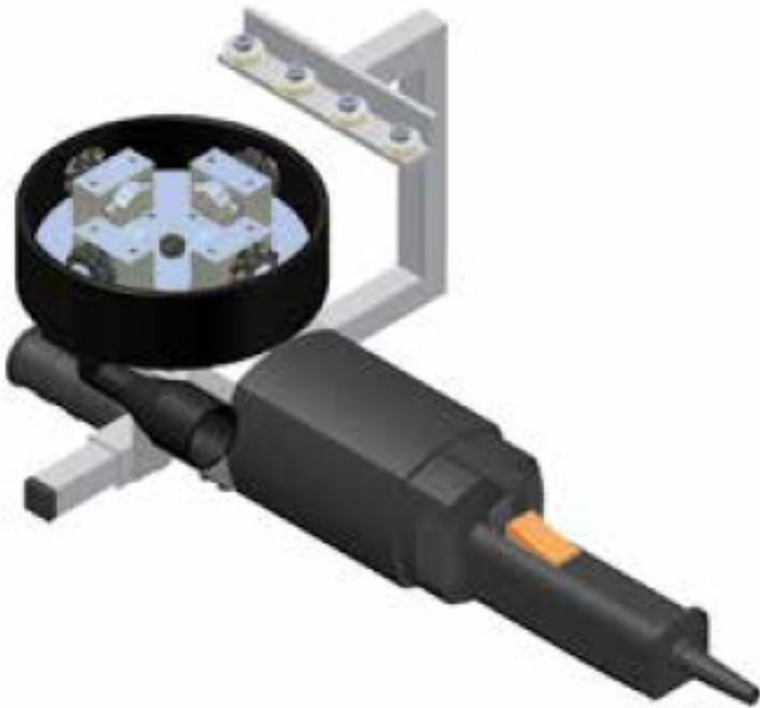
**MOTORE ELETTRICO:** 2.6Kw 50Hz  
2200 U/min

**LARGHEZZA LAVORO:** 180mm

**DECIBEL:** 84dB

---

# ROTOBOCCIARDATRICE



## ROTOBOCCIARDATRICE 4 TESTE 10 PUNTE

La rotobocciardatrice portatile, elettrica è una "UNITÀ DI POTENZA COMPATTA" progettata per raggiungere i più alti standard nel ripristino dei pavimenti su superfici in calcestruzzo e pietra naturale. Laddove si hanno difficoltà a raggiungere aree come bagni, cucine, lavanderie ma anche rampe e piccoli garage, la grande flessibilità e il peso dell'utensile di soli 6,8 kg si rivelano punti di forza interessanti e utili.

### CARATTERISTICHE:

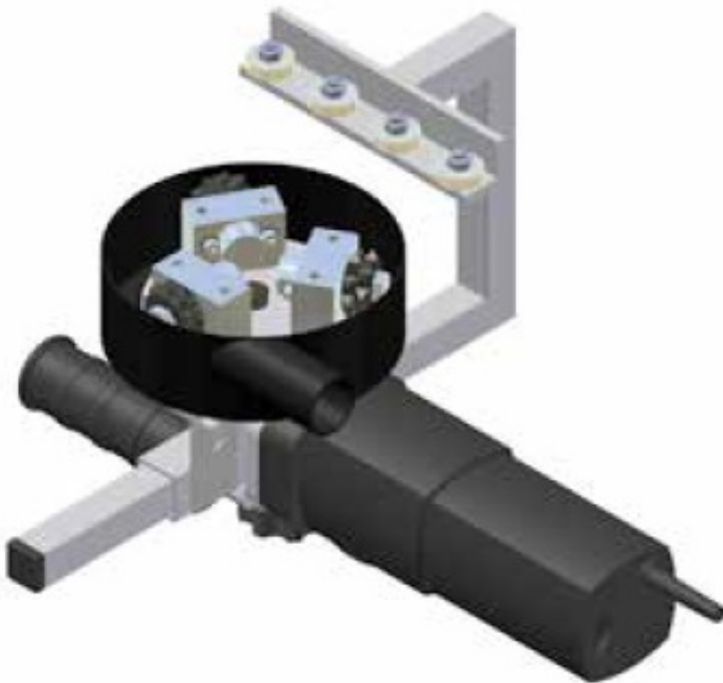
- Impugnatura antivibrante
- Il robusto cappuccio antipolvere in acciaio massimizza la cattura di detriti e polvere se collegato ad un aspiratore industriale
- Regolazione della velocità per regolare l'intensità del martellamento
- Funziona senza prodotti chimici



### DATI TECNICI

| Modello                                | Satelliti | Peso    | Velocità di rotazione | Larghezza lavoro | Grane | PREZZO       |
|--|-----------|---------|-----------------------|------------------|-------|--------------|
| ROTOBOCCIARDATRICE<br>4 TESTE 10 PUNTE | 4         | 1,80 Kg | 950-2000 rpm          | 48-146 mm        | 6     | Su richiesta |

# MINIROTOBOCCIARDATRICE



## MINIROTOBOCCIARDATRICE 3 TESTE 10 PUNTE

La minirotobocciardatrice portatile è un utensile per l'esecuzione della rotobocciardatura di superfici piane di marmi, pietre ed agglomerati. L'invenzione stessa dell'utensile e la qualità dei materiali che lo compongono, consentono di aumentare il volume di prodotto lavorabile con il minimo sforzo d'impiego. La praticità d'uso e la robustezza dell'utensile consentono svariate lavorazioni con le 6 diverse grane di rotobocciardatura (da fine a grossa) disponibili.

### CARATTERISTICHE:

- Impugnatura antivibrante
- Il robusto cappuccio antipolvere in acciaio massimizza la cattura di detriti e polvere se collegato ad un aspiratore industriale
- Regolazione della velocità per regolare l'intensità del martellamento
- Funziona senza prodotti chimici

### DATI TECNICI

| Modello                                    | Satelliti | Peso | Velocità di rotazione | Larghezza lavoro | Grane | PREZZO       |
|--|-----------|------|-----------------------|------------------|-------|--------------|
| MINIROTOBOCCIARDATRICE<br>3 TESTE 10 PUNTE | 3         | 4 Kg | 1500-3000 rpm         | 38-122 mm        | 6     | Su richiesta |