



DETTAGLI



Gli aspiratori professionali Serie LSU sono aspiratori di polveri e liquidi, dal facile utilizzo, robusti e con un'ottima capacità aspirante.

L'aspiratore professionali Serie LSU ha diverse capacità di carico e carrelli portafusto con robusta struttura in materiale plastico antiurto e ruote pivottanti.

TIPO DI SPORCO:

Liquidi
Polveri sottili

Caratteristiche tecniche

	u.m.	LSU 135
Lunghezza cavo	m	8
Voltaggio	V	220-240
Frequenza	Hz	50-60
Potenza motore	W	1000
Portata d'aria	lt/min	1.870
Depressione	mm/H20	2.020
Rumorosità	db(A)	74
Capacità serbatoio	lt	35
Dimensioni (lu x la x h)	cm	47x45x80
Peso	kg	13
N. motori	n.	1

 Via Trieste, 14
24046 OSIO SOTTO (BG)
T +39 035 4876054
F +39 035 4823958

 Via dei Ponticelli
25014 CASTENEDOLO (BS)
T +39 030 2732674

 Via De Gasperi, 120
20017 MAZZO DI RHO (MI)
T +39 02 93904406

Numero Verde
800-480110



L'Aspiratore professionale LSU 135 ha diverse capacità di carico e carrelli portafusto con robusta struttura in materiale plastico antiurto e ruote pivotanti.

I fusti sono in acciaio inox o materiale plastico antiurto, inattaccabili dalla corrosione di liquidi, acidi o detersivi. Gli attacchi bocchettone sono dotati di un fermo di sicurezza ad incastro per un traino sicuro con molla di sgancio rapido e deviatore interno per canalizzare lo sporco recuperato verso il fondo del fusto.

Il filtro è resistente all'acqua e non è necessario sostituirlo quando si passa da un utilizzo su superficie asciutta ad una per liquidi e viceversa. Le testate sono in materiale plastico antiurto e sono dotate di comode impugnature utilizzabili anche per il riavvolgimento del cavo di alimentazione. I motori elettrici di aspirazione hanno grande potenza unitaria in conformazione by-pass per un sicuro recupero dei liquidi.

L'Aspiratore professionale LSU 135 è facile da pulire e mantenere senza che si renda necessario l'uso di attrezzi.

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

- Carrelli portafusto in robusta struttura in materiale plastico antiurto con ruote pivotanti.
- Fusti in acciaio inox o materiale plastico antiurto, inattaccabili dalla corrosione di liquidi, acidi o detersivi.
- Attacchi bocchettone con fermo di sicurezza ad incastro

per un traino sicuro con molla di sgancio rapido e deviatore interno per canalizzare lo sporco recuperato verso il fondo del fusto.

- Filtro resistente all'acqua, non è necessario sostituirlo quando si passa da un'applicazione asciutta ad una per liquidi e viceversa. Il filtro rimane sempre all'interno dell'aspiratore.
- Sistema di protezione dei motori con paratia esterna e galleggiante di chiusura aspirazione per liquidi.
- Sistema di bloccaggio testata al fusto con ganci ergonomici di grande dimensione.
- Le testate sono in materiale plastico antiurto e sono dotate di comode impugnature utilizzabili anche per il riavvolgimento del cavo di alimentazione.
- Motori elettrici di aspirazione di grande potenza unitaria in conformazione by-pass per un sicuro recupero dei liquidi.
- Gli aspiratori sono facili da pulire e mantenere senza che si renda necessario l'uso di attrezzi.

DOTAZIONE STANDARD DI SERIE

- Spazzolina tonda d.38 mm
- Spazzola per fessure d.38 mm
- Spazzola per aspirazione polvere
- Spazzola per aspirazione liquidi
- Lama in gomma per spazzola liquidi
- Lama in gomma per spazzola polvere
- Kit tubo di aspirazione
- Kit tubo in alluminio
- Filtro assorbi polvere

 Via Trieste, 14
24046 OSIO SOTTO (BG)
T +39 035 4876054
F +39 035 4823958

 Via dei Ponticelli
25014 CASTENEDOLO (BS)
T +39 030 2732674

 Via De Gasperi, 120
20017 MAZZO DI RHO (MI)
T +39 02 93904406

Numero Verde
800-480110