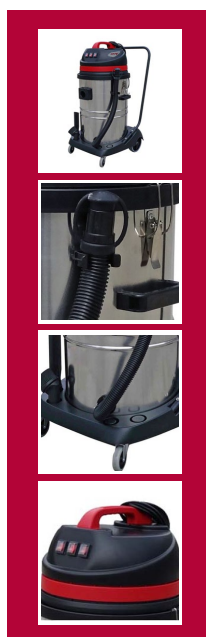




DETTAGLI



Gli aspiratori professionali Serie LSU 275 - LSU 375 sono aspiratori di polveri e liquidi, dal facile utilizzo, robusti e con un'ottima capacità aspirante.

Gli aspiratori professionali Serie LSU 275 - LSU 375 hanno un design modulare con diverse capacità di carico e carrelli porta-fusto con robusta struttura in materiale plastico antiurto e ruote pivotanti.

⚠ TIPO DI SPORCO:

Liquidi
Polveri sottili

Caratteristiche tecniche

	u.m.	LSU 275	LSU 375
Lunghezza cavo	mt	8	8
Voltaggio	V	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50-60	50-60
Potenza motore	W	2.000	3.000
Portata d'aria	lt/min	3.730	5.540
Depressione	mm/H2O	2.250	2.280
Rumorosità	db(A)	78	79
Capacità serbatoio	lt	75	75
Numero motori	n.	2	3
Peso	kg	25	28
Dimensioni	cm	63x59x99	63x59x99

 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



Gli aspiratori professionali LSU hanno un design modulare con diverse capacità di carico e carrelli portafusto con robusta struttura in materiale plastico antiurto e ruote pivottanti.

I fusti sono in acciaio inox o materiale plastico antiurto, inattaccabili dalla corrosione di liquidi, acidi o detersivi. 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.

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.

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. Sono facili 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 fisse posteriori e pivottanti anteriori.
- Tutti i modelli hanno un comodo supporto per accessori ad incastro nella parte anteriore.
- 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.

- Tubo di scarico per una veloce evacuazione dei liquidi recuperati.
- 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 ai motori con gabbia esterna, 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