



OIL 200

MOTORE

**Nr 3 Motori a
collettore**

CAPACITÀ DI RACCOLTA

**Liquidi 200 L /
Solidi 35 L**

MATERIALE DA ASPIRARE

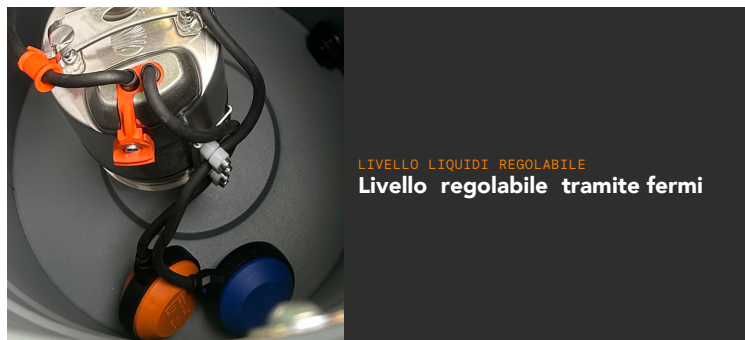
**Olio e Trucioli
metallici**

SCARICO LIQUIDO

**Elettropompa 220
Lt/min**

L'OIL 200 è un aspiratore industriale progettato per la separazione di oli e trucioli, ideale per le officine meccaniche. Dotato di un serbatoio da 200 litri e di un cestello grigliato in acciaio inox, permette una separazione efficiente tra solidi e liquidi. Lo svuotamento dei liquidi avviene in modo rapido e continuo grazie alla pompa sommersa integrata con capacità fino a 220 litri al minuto. Il sistema di arresto automatico interrompe l'aspirazione al raggiungimento del livello massimo. Completo di filtro in nylon da 300µm, garantisce una filtrazione aggiuntiva per un uso ottimale.

Caratteristiche



Specifiche tecniche

Dati tecnici	OIL 200 3M P	OIL 200 T4 P
MATERIALE DA ASPIRARE	Olio e Trucioli metallici	Olio e Trucioli metallici
MOTORE	Nr 3 Motori a collettore	Turbina
MARCATURA	Grado di filtrazione dell'olio - Nylon 300 μ	Grado di filtrazione dell'olio - Nylon 300 μ
POTENZA	3300 W	4 kW - 50 Hz
TENSIONE	230 V	400 V - 50 Hz
FREQUENZA	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
CORRENTE	14,4 A	8,9 A
CONSUMO D'ARIA	-	-
PORTATA D'ARIA	510 m ³ /h	320 m ³ /h 50 Hz
DEPRESSIONE	230 mBar	320 mBar - 50 Hz
DEPRESSIONE MASSIMA	-	320 mBar
BOCCHETTONE	Type B 60 mm	Type B 60 mm
DIMENSIONI	90 x 70 h180 cm	90 x 70 h205 cm
PESO	127 Kg	150 Kg
SISTEMA DI RACCOLTA	Fusto	Fusto
CAPACITÀ DI RACCOLTA	Liquidi 200 L / Solidi 35 L	Liquidi 200 L / Solidi 35 L
LONGOPAC	-	-
GALLEGGIANTE ELETTRICO	Sì, Spegnimento automatico	Sì, Spegnimento automatico
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 460 mm	Ø 460 mm
TIPO DI FILTRO	Cartuccia	Cartuccia
PROPRIETÀ DEI FILTRI	Spugna oleofobica - Cartuccia Classe M Idro-Oleofobica	Spugna oleofobica - Cartuccia Classe M Idro-Oleofobica
SUPERFICIE FILTRANTE	-	-
TIPO DI PULIZIA	-	-
SCARICO LIQUIDO	Elettropompa 220 Lt/min	Elettropompa 220 Lt/min
TIPO DI FILTRO HEPA	-	-
SUPERFICIE FILTRANTE HEPA	-	-