

L'aspiratore professionale SMART 240 WD è il primo aspiratore professionale in grado di aspirare i liquidi senza necessità di rimuovere il filtro per polveri il quale rimane sempre montato. Altra innovativa soluzione per l'aspirazione dei liquidi consiste nella presenza di un galleggiante di tipo elettrico, il quale permette lo spegnimento automatico dell'aspiratore quando il livello massimo è raggiunto.

La possibilità dell'aspiratore di liquidi non pregiudica le performances di aspirazione di polveri, infatti questo aspiratore monta un filtro in classe M, e, di serie un sistema semi-automatico per la pulizia del filtro. Tutte queste caratteristiche permettono l'adattabilità di questo aspiratore a svariati settori, da quello delle costruzioni fino all'industria alimentare o farmaceutica.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

## SLINE SMART

MODELLI	240WD 
MOTORIZZAZIONE	n°2 By-pass
POTENZA	2200 W
VOLTAGGIO	230 V
FREQUENZA	50/60 Hz
AMPERAGGIO	9,6 A
PORTATA D'ARIA	340 m³/h
DEPRESSIONE	230 mBar
DIAMETRO BOCCETTONE	Tangenziale Ø 60 mm
DIAMETRO CAMERA FILTRANTE	Ø 400 mm
DIMENSIONI	52x43x110 cm
PESO	25 Kg
<b>SISTEMA FILTRANTE</b>	<b>240WD</b>
TIPOLOGIA FILTRO	Cartuccia
FILTRO PRIMARIO - SUPERFICIE	9.000 cm²
MEDIA FILTRANTE	M Conduttivo
FILTRO SECONDARIO	NO
PULIZIA FILTRO	Semi automatico - Pulsante
<b>SISTEMA DI RACCOLTA</b>	<b>240WD</b>
CAPACITÀ	Fusto 40l





◀ 2 motori di tipo By-pass



◀ Testata con sistema di pulizia del filtro semi automatica integrata. Attivabile mediante interruttore.



◀ Filtri a cartuccia disponibili con media filtrante M conduttivo o HEPA

◀ Protezione filtro per favorire l'effetto ciclonico, aumentando l'efficacia filtrante e riducendo l'intasamento prematuro del filtro. Inoltre funge da protezione per materiali abrasivi. Protegge anche dai liquidi, mantenendo il filtro asciutto.



Ingresso di tipo tangenziale ▶

Tubo di scarico liquidi integrato ▶

Grande oblò per spia di livello ▶

