

ASPIRADORES INDUSTRIALES PARA RECORTES, ENVASES Y OEM

UPF 040 C

ASPIRADOR PARA INTEGRACIÓN A BORDO DE LA MÁQUINA



POTENZA
0,4 kW - 0,5 HP



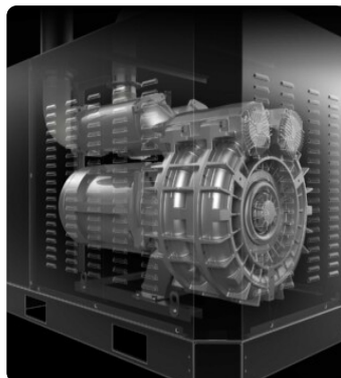
APPLICAZIONE
Polvos finos y secos



CAPACITA'
10Lt

VANTAGGI

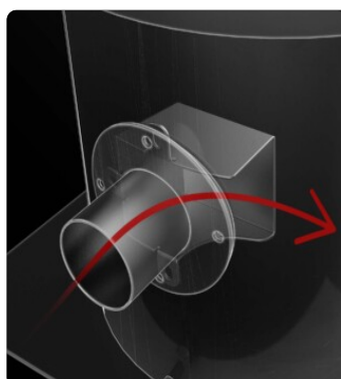
- Recuperación constante de restos o polvo fino, residuos de producción
- Disponible en construcción horizontal y vertical
- Compacto, para instalación en lugares estrechos
- Fácil de mantener

HIGHLIGHTS

UNIDAD DE SUCCIÓN

La unidad de succión es una turbina de canal lateral con acoplamiento directo entre el motor y el impulsor. La turbina de canal lateral está equipada con una válvula de seguridad que garantiza un funcionamiento continuo y sin mantenimiento.


UNIDAD DE FILTRACIÓN

La filtración está garantizada por un filtro de cartucho de poliéster de clase M (eficacia filtrante de 1 micron) con una elevada superficie filtrante que garantiza el paso del aire incluso con el filtro obstruido.


DEFLECTOR INTERNO

El material aspirado es desviado por un deflector que protege el filtro principal.


MODULARIDAD

El extractor, diseñado para instalarse en lugares estrechos o de difícil acceso, está disponible en versión vertical u horizontal para adaptarse a las distintas necesidades.

DATOS TÉCNICOS
MOTORE

Tipologie	Turbina de canal lateral
Potenza	0,4 kW - 0,5 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	400 V
Vuoto in continuo	125 mBar
Massima portata d'aria	80 m3/h
Classe di isolamento	55 F IP
Livello di rumorosità	64 dB(A)

MACCHINA

Bocca aspirante	50 Ø mm
Sistema di raccolta	Contenedor de acero inoxidable AISI304
Capacità	10 Lt
Dimensioni	410 x 730 mm
Altezza	350 mm
Peso	42 Kg
Valvola di sicurezza	Válvula de alivio

FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	Cartucho
Superficie filtrante	10000 cm2
Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Media	Poliéster Antiestático

OPCIONES

ESTRUCTURA Y OPCIONES

60  **HZ**

60 HZ

Disponibile en versión de 60 Hz



GARANTÍA DE 3 AÑOS

Al comprar el filtro de repuesto junto con el aspirador