

ASPIRATEURS INDUSTRIELS POUR LISIÈRES, EMBALLAGE ET OEM

UPF 085

ASPIRATEUR À INTÉGRER DANS LA MACHINE



POTENZA
0,85 kW - 1,2 HP



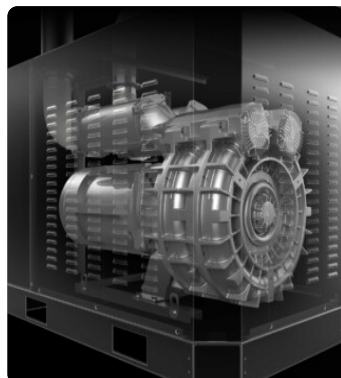
APPLICAZIONE
Poussières, solides et copeaux



CAPACITA'
10Lt

VANTAGGI

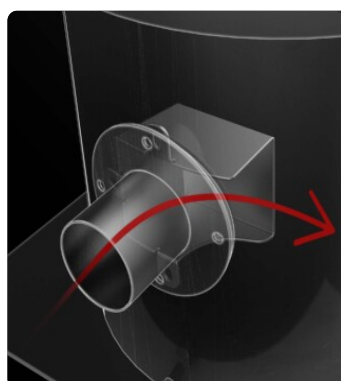
- Récupération constante des déchets de production ou de la poussière
- Compact, pour installation dans des endroits étroits
- Disponible en version horizontale ou verticale
- Facile à entretenir

HIGHLIGHTS

UNITÉ DE SUCTION

L'unité d'aspiration est une turbine à canal latéral certifiée ATEX par le fabricant avec un accouplement direct entre le moteur et la roue. La turbine à canal latéral est équipée d'une soupape de sécurité qui garantit un fonctionnement continu, sans entretien.


UNITÉ DE FILTRATION

La filtration est assurée par un filtre à poches en polyester de classe M (efficacité de filtration 1 micron) avec une grande surface filtrante, qui garantit le passage de l'air même avec un filtre encrassé.


DÉFLECTEUR INTERNE

La matière aspirée est déviée par un déflecteur protégeant le filtre principal.


MODULARITÉ

L'extracteur, conçu pour être installé dans des endroits étroits ou difficiles d'accès, est disponible en version verticale ou horizontale pour répondre aux différents besoins.

DONNÉES TECHNIQUES
MOTORE

Tipologie	Turbine à canal latéral
Potenza	0,85 kW - 1,2 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	400 V
Vuoto in continuo	160 mBar
Massima portata d'aria	150 m3/h
Classe di isolamento	55 F IP
Livello di rumorosità	64 dB(A)

MACCHINA

Bocca aspirante	50 Ø mm
Sistema di raccolta	Cuve en acier inoxydable AISI304
Capacità	10 Lt
Dimensioni	410 x 730 mm
Altezza	350 mm
Peso	42 Kg
Valvola di sicurezza	Soupape de sûreté à vide

FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	Sac
Superficie filtrante	8000 cm2
Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Media	Polyester

OPTIONS

STRUCTURE ET OPTIONS

60  **HZ**

60 HZ

Disponibile en version 60Hz



GARANTIE DE 3 ANS

En achetant le filtre de rechange avec
l'aspirateur