

ASPIRATOARE PENTRU DEȘEURI, AMBALAJE ȘI OEM

UPF 085 C

UNITATE DE ASPIRAȚIE PENTRU INTEGRAREA LA BORDUL MAȘINII



PUTERE
0,85 kW - 1,2 HP



APLICARE
Pulberi fine, uscate



CAPACITATE
10 Lt

CARACTERISTICI

- Recuperarea constantă a resturilor sau a prafului fin, a reziduurilor de producție
- Disponibil în construcție orizontală și verticală
- Compact, pentru instalare în locuri înguste
- Ușor de întreținut

HIGHLIGHTS

UNITATEA DE VACUUM

Unitatea de aspirație este o turbină cu canal lateral cu cuplare directă între motor și rotor. Turbina cu canal lateral este echipată cu o supapă de siguranță care garantează funcționarea continuă, fără întreținere.


UNITATE DE FILTRARE

Filtrarea este garantată de un cartuș filtrant din poliester din clasa M (eficiență de filtrare 1 micron) cu o suprafață de filtrare ridicată, care garantează trecerea aerului chiar și cu un filtru murdar.


DEFLECTOR INTERN

Materialul aspirat este deviat de un deflector care protejează filtrul principal.


UNITATE COMPACTĂ

Extractorul, conceput pentru a fi instalat în locuri înguste sau greu accesibile, este disponibil în versiune verticală sau orizontală pentru a răspunde diferitelor nevoi.

DATE TEHNICE
MOTOR

Tipuri	Turbină cu canal lateral
Putere	0,85 kW - 1,2 HP
Frecvență	50/60 Hz
Tensiune	400 V
Vacuum continuu	160 mBar
Debitul maxim de aer	150 m ³ /h
Clasa de izolare	55 F IP
Nivelul de zgomot	64 dB(A)

MAȘINĂ

Intrare aspirație	50 Ø mm
Sistemul de colectare	Container din oțel inoxidabil AISI304
Capacitate	10 Lt
Dimensiuni	410 x 730 mm
Înălțime	350 mm
Greutate	42 Kg

FILTRARE

Tip de filtru primar	Cartuș
Suprafața filtrului	10000 cm ²
Clasa de filtrare EN 60335-2-69	M
Media	Poliester antistatic

OPȚIUNI

STRUCTURA ȘI OPȚIUNILE

60  **HZ**

60 HZ

Disponibil în versiunea 60Hz



GARANȚIE DE 3 ANI

Achiziționând filtrul de schimb împreună cu aspiratorul