

ASPIRATOARE PENTRU DEȘEURI, AMBALAJE ȘI OEM

# AS 550

## ASPIRATOR PUTERNIC PENTRU RESTURI ȘI DEȘEURI DE PRODUCȚIE



**PUTERE**  
5,5 kW - 7,5 HP



**APLICARE**  
Deșeurii voluminoase și  
resturi



**CAPACITATE**  
215 Lt

**CARACTERISTICI**

- Aspirarea resturilor de producție voluminoase și a resturilor tăiate
- Capacitate mare de colectare
- Poate fi instalat direct pe liniile de producție
- Orificiu pentru controlul nivelului de umplere

**HIGHLIGHTS**

**ASPIRING UNITĂ**

Unitatea de aspirație este o turbină cu canal lateral cu cuplare directă între motor și rotor. Turbina este echipată cu o supapă de siguranță care garantează funcționarea continuă, fără întreținere. Turbina este prevăzută în mod standard cu un amortizor de zgomot metallic, care asigură un nivel redus de zgomot.


**SAC DE COLECTARE A FILTRULUI**

Filtru cu sac din poliester pentru colectarea materialului care compactează materialul în partea inferioară, permițând astfel aspirarea unor cantități mari de material


**UNITATE DE COLECTARE**

Materialul este colectat în interiorul camerei de aspirare mari, din oțel vopsit.


**UȘĂ DE INSPECȚIE A NIVELULUI**

O fereastră de inspecție permite verificarea cantității de material din recipient fără a fi necesară deschiderea capacului superior

**DATE TEHNICE**
**MOTOR**

Tipuri	Turbină cu canal lateral
Putere	5,5 kW - 7,5 HP
Frecvență	50/60 Hz
Tensiune	400 V
Vacuum continuu	450 mBar
Debitul maxim de aer	320 m <sup>3</sup> /h
Clasa de izolare	55   F IP
Nivelul de zgomot	72 dB(A)

**MAȘINĂ**

Intrare aspirație	70 Ø mm
Sistemul de colectare	Container din oțel
Capacitate	215 Lt
Dimensiuni	680 x 1200 mm
Înălțime	1370 mm
Greutate	115 Kg
Supapă de siguranță	Supapă de reducere a vidului

**FILTRARE**

Tip de filtru primar	Sac
Media	Poliester

OPȚIUNI

STRUCTURA ȘI OPȚIUNILE

**60**  **HZ**

**60 HZ**  
Disponibil în versiunea 60Hz



**GARANȚIE DE 3 ANI**  
Achiziționând filtrul de schimb împreună cu aspiratorul



**GRD**  
Pregătire



**BX**  
Coș din oțel inox AISI 304