

ASPIRADORES INDUSTRIALES PARA RECORTES, ENVASES Y OEM

AS 400

ASPIRADOR DE VIRUTAS POTENTE PARA RECORTES Y DESECHOS DE PRODUCCIÓN



POTENCIA
4 kW - 5,5 HP



APLICACIÓN
Residuos voluminosos y
recortes



CAPACIDAD
215 Lt

CARACTERÍSTICAS

- Aspiración de restos y recortes voluminosos
- Gran capacidad de recogida
- Se puede instalar directamente en líneas de producción
- Visor para el control del nivel de llenado

HIGHLIGHTS

UNIDAD DE SUCCIÓN

La unidad de aspiración es una turbina de canal lateral con acoplamiento directo entre el motor y el impulsor. La turbina está equipada con una válvula de seguridad que garantiza un funcionamiento continuo y sin mantenimiento. La turbina incluye de serie un silenciador metálico que garantiza un bajo nivel de ruido.


BOLSA DE RECOGIDA FILTRANTE

Filtro de bolsa de poliéster para la recogida de material que compacta el material en la parte inferior, permitiendo así la aspiración de grandes cantidades de material


UNIDAD DE RECOGIDA

El material se recoge dentro de la gran cámara de aspiración de acero barnizado.


PUERTA DE INSPECCIÓN DE NIVEL

Una ventana de inspección permite comprobar la cantidad de material que hay dentro del contenedor sin tener que abrir la tapa superior

DATOS TÉCNICOS
MOTOR

Tipo	Turbina de canal lateral
Potencia	4 kW - 5,5 HP
Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje	400 V
Depresión en continuo	350 mBar
Caudal máximo de aire	450 m3/h
Clase de aislamiento	55 F IP
Nivel de ruido	72 dB(A)

MÁQUINA

Boca de aspiración	70 Ø mm
Sistema de recogida	Contenedor de acero
Capacidad	215 Lt
Dimensiones	680 x 1200 mm
Altura	1370 mm
Peso	100 Kg
Válvula de seguridad	Válvula de alivio

FILTRACIÓN

Tipo de filtro primario	Saco
Media	Poliéster

OPCIONES

ESTRUCTURA Y OPCIONES

60  **HZ**

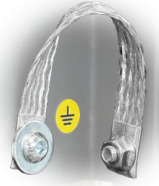
60 HZ

Disponible en versión de 60 Hz



GARANTÍA DE 3 AÑOS

Al comprar el filtro de repuesto junto con el aspirador



GRD

Puesta a tierra



BX

Contenedor en acero INOX AISI 304