

## ID 90/30

Aspirador ID 90/30 adecuado para el servicio en varios turnos: silencioso (64 dB[A]) y altamente eficiente en la aspiración continuada de polvos depositados y en suspensión.



### 1 Filtro de bolsa lavable de larga vida útil para una potencia de aspiración constantemente elevada

- Mayor vida útil, menor gasto de mantenimiento y costes reducidos. Ideal para aplicaciones industriales.
- Limpieza de filtro manual, eficaz y sin competencia mediante rejillas de refuerzo en cada bolsa de filtro.

### 2 Vaciado sencillo y seguro sin retirar el cabezal de accionamiento

- Bastidor de apoyo y depósito colector con ruedas para un vaciado ergonómico

### 3 Sistema de vaciado sin polvo con bolsa de PE

- Vaciado sin polvo gracias al mecanismo de cierre y la manguera de compensación de presión
- Eliminación sencilla y segura del polvo gracias a la bolsa de PE

### 4 Fácil limpieza del filtro gracias al mecanismo vibrador manual

- Accionamiento regular de la palanca de vibración para una potencia de aspiración constantemente elevada

## ID 90/30

- Limpieza semiautomática del filtro
- Bastidor
- Aislamiento acústico

### Características técnicas

<b>Ref. de pedido.</b>	9.987-840.0	
<b>Código EAN</b>	4054278357317	
<b>Tipo de corriente.</b>	<b>Ph / V / Hz</b>	3 / 400 / 50
<b>Caudal de aire</b>	<b>l/s / m³/h</b>	250 / 900
<b>Vacío</b>	<b>mbar / kPa</b>	48 / 4,8
<b>Capacidad del depósito</b>	<b>l</b>	100
<b>Potencia absorbida.</b>	<b>kW</b>	3
<b>Superficie de filtrado</b>	<b>m²</b>	3,2
<b>Ancho nominal de la conexión</b>	DN 120	
<b>Nivel de presión acústica</b>	<b>dB/A</b>	64
<b>Peso.</b>	<b>kg</b>	270
<b>Dimensiones (la. × an. × al.).</b>	<b>mm</b>	1450 × 760 × 1680

### Equipamiento

<b>Accesorios incluidos en el equipo de serie</b>	no
---	----