

## ASPIRADOR INDUSTRIAL HÚMEDO/SECO



**Innovador aspirador universal ideal para la construcción, muy potente, con certificación L, limpieza de filtros automática y superficie para acoplar maletines Würth.**

### ISS 30 L AUTOMÁTICO Art. Nº 0701 133 0

#### Características

Potencia de aspirado constante. Aspiración en seco y húmedo. Sistema antiestático. Velocidad regulable de aspiración. Limpieza automática de filtro de aspiración. Conexión de red eléctrica integrada. Certificación para clase de polvo L (polvo "ligeramente" peligroso). Hendiduras integradas para portar accesorios. Carcasa reforzada. Ruedas de metal grandes y resistentes. Arranque progresivo. Juego de accesorios incluido.

#### Ventajas

Eficacia garantizada de eliminación de polvo del 99% según EN 60335-2-69. Toma de corriente con sensor Hall para el reconocimiento automático de herramientas eléctricas, de modo que el aspirador se enciende/apaga simultáneamente con la herramienta eléctrica. Limpieza automática de filtros con potentes corrientes de aire. Bandas elásticas para enrollar manguera. Tapa del depósito plano compatible con maletines SYSKO. Evita que arranque el motor repentinamente, aumentando la vida de la turbina. La conexión a tierra y los accesorios eléctricamente conductores disipan las cargas estáticas.

#### Beneficios

Mejora la productividad gracias a su facilidad de manejo, comodidad y reducción de la fatiga del operario. Ahorro de dinero en cambios de filtro. Trabajo ininterrumpido, reduce las paradas por mantenimiento.

#### Garantía

1 año de garantía contra fallos de fabricación, piezas defectuosas, mano de obra y gastos de envío

#### Contenido

Fig.	Descripción	Art. Nº	U/E
1	Aspirador Industrial ISS 30 L Automático	<b>0701 133 0</b>	1
2	Bolsa de vellón húmedo/seco	<b>0702 400 071</b>	
3	Filtro plegado plano (PES)	<b>0702 400 191</b>	
4	Manguera de aspiración electroconductor 3 m	-	
5	Boquilla acodada tipo clip	<b>0702 400 731</b>	
6	Boquilla plana	<b>0702 400 390</b>	
7	Adaptador ISS para máquinas	<b>0702 400 249</b>	

#### Datos técnicos

Voltaje	230V/50 Hz
Potencia Máx./nominal	1.380 W/1.200 W
Caudal de aire	74 litros/seg
Presión de vacío	23 kPa (230 mbar)
Volumen de aire	150 m <sup>3</sup> /h
Volumen de llenado de líquido	17 litros
Capacidad del depósito	31 litros
Longitud del cable	7,5 m
Potencia del enchufe del aspirador Max/min	100 W/ 2200 W
Diámetro de conexión de la manguera	35 mm
Dimensiones(L x A x H)	560 x 370 x 580 mm
Peso	14,2 kg

#### Detalles



Funciones de encendido / apagado, limpieza del filtro de 15 s / 60 s y control de velocidad.



Accesorios acoplados al aspirador.



Cambio de filtro fácil.



Tiras elásticas para sujetar la manguera.

Disponible en gestión de  
flotas ORSY®fleet