

SPA 1200 Equipo de aspiración de virutas



4  007430 210265 >

Referencia: 601205000
EAN-13: 4007430210265
Marca: METABO

- Extractor de aire en bruto para máquinas (semi)estacionarias para el tratamiento de la madera (observar las directivas específicas del país!)
- Reduce considerablemente el contenido de polvo en el aire
- Material filtrante de polvo de la clase L
- Toma de tierra integrada para la protección ante la carga electroestática
- Cambio rápido de la ubicación gracias a las ruedas estables y la conexión sencilla

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Extractor de aire en bruto para máquinas (semi)estacionarias para el tratamiento de la madera (observar las directivas específicas del país!)

Reduce considerablemente el contenido de polvo en el aire

Material filtrante de polvo de la clase L

Toma de tierra integrada para la protección ante la carga electroestática

Cambio rápido de la ubicación gracias a las ruedas estables y la conexión sencilla

Bastidor basculante con bolsa de virutas incorporada

Amplia gama de accesorios: dispositivos automáticos de conexión, filtros, tubos y adaptador

VALORES TÉCNICOS

Características

Dimensiones: 830 x 450 x 1600 mm

Depresión máx.: 1600 Pa

Caudal volumétrico máx.: 900 m³/h

Superficie de filtración: 1 m²

Ø conexión de la manguera: 100 mm

Volumen del saco de virutas: 65 l

Tensión de alimentación: 220 - 240 V

Potencia nominal absorbida: 0.55 kW

Peso: 22 kg

Longitud del cable: 3 m

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 85 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 98 dB(A)

Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

Manguera aspiración 100 x 2500 mm

Saco filtrante de fieltro cosido

Saco colector de virutas

Características

Dimensiones	830 x 450 x 1600 mm
Depresión máx.	1600 Pa
Caudal volumétrico máx.	900 m ³ /h
Superficie de filtración	1 m ²
Ø conexión de la manguera	100 mm
Volumen del saco de virutas	65 l
Tensión de alimentación	220 - 240 V
Potencia nominal absorbida	0.55 kW
Peso	22 kg
Longitud del cable	3 m
Nivel de intensidad acústica	85 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	98 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

Dimensiones

Peso artículo (kg)	22,00
Largo artículo (cm)	83
Ancho artículo (cm)	45
Alto artículo (cm)	160

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	25,50
Producto empaquetado: largo (cm)	88,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	42,00
Producto empaquetado: alto (cm)	48,00
Presentación	Cartón

Enlaces

pdf	Hoja Datos 601205000
-----	--------------------------------------