



ASPIMAX 16



CYCLONE

Nuovo aspirado de seguridad categoría H según EN 60335.
 El ASPIMAX 16 filtra los polvos aspirados por tres separadores y etapas de filtros. El polvo aspirado arriva en el saco / cisterna via un ciclón. Partículas finas son retenidas por el cartucho de filtro de la categoría C. Este filtro es regenerativo, es decir que, durante la marcha, el filtro se limpia automáticamente. El final un filtro absoluto de la categoría H es eficaz. Además, el aspirador industrial es equipado de varias funciones de seguridad pro ejemplo: corrección automática del sentido de giro, protección de exceso de calor y un Flow-Sensor que controla una velocidad de aspiración de 20m/s. La cisterna sobre ruedas asista un vaciamiento con poco de emisión.

- Fácil a limpiar
- Técnica de filtros con alta durabilidad
- Control del caudal del aire
- Depósito de polvo aparte
- Emplame de la salida de aire

Datos técnicos:

Volumen de aire	9 m ³ /min
Depresión total	30000 Pa
Potencias	5,5 kW
Red	400 V / 16 A, CEE
Consumo	11,8 A
Nivel de intensidad acústica	65 dB(A)
Volumen de la cisterna	ap. 40 l
Medidas La x An x Al	1050 x 630 x 1460 mm
Peso	ap. 120 kg
Diámetro de la manguera	75 mm

Consumibles / Accesorios:

- Cartucha de filtro categoría C
- Filtro absoluto categoría H
- Separador CYCLONE 75
- Manguera Ø 75
- Union de manguera Ø 75
- Collar de manguera Ø 75
- Tobera con tubo Ø 50
- Manguera Ø 50
- Conexión de manguera Ø 50

