

801 WD BL - ASPIRADORES MONOFÁSICOS AGUA Y POLVO



ELECTRÓNICA



- ✓ Construcción completa en acero
- ✓ Compácto y móvil
- ✓ Aspiración simultánea de sólidos, polvos y líquidos
- ✓ Kit de accesorios incluido



UNIDAD ASPIRANTE

Potencia	kW	1,1
Depresión máxima	mmH ₂ O	2.250
Caudal de aire máximo	m ³ /h	215
Diámetro de aspiración	mm	80
Nivel de ruido	dB(A)	76



UNIDAD FILTRANTE

Tipo de filtro	Bolsa
----------------	-------



UNIDAD DE RECOGIDA

Capacidad de transporte	kg/h	80
-------------------------	------	----



VOLUMEN

Dimensiones	cm	53x69x110
Peso	kg	42



UNIDAD ASPIRANTE

La unidad de aspiración está equipada con un motor Brushless que permite el uso de la máquina con mayor seguridad incluso en áreas con riesgo de explosión gracias a la ausencia de destellos. El motor está protegido por algunos filtros y es operado por un interruptor independiente y colocado en un cabezal de metal sólido, insonorizado con material que absorbe el sonido.



UNIDAD FILTRANTE

Dentro de la cámara de filtrado en acero se encuentra el filtro de cartucho en poliéster antiestático, que protege la unidad de aspiración y evita el riesgo de chispas debido a la acumulación de energía estática. Encontramos también como standard el filtro absoluto (99,995% es de 0,18 micras, clase H) que garantiza la retención de los polvos finos y la pureza de la salida de aire.



UNIDAD DE RECOGIDA

La unidad está construida completamente de acero pintado de alto espesor, una garantía de larga vida y resistencia



OPCIONES

- ✓ TANQUE EN ACERO INOXIDABLE
- ✓ CONEXIÓN A TIERRA