

DV232

ASPIRADOR



- Filtro con superficie más grande de su categoría.
- Sistema integrado de limpieza del filtro Dustop, por presión diferencial.
- Construcción completa en acero.
- Recipiente de recogida extraíble con el uso opcional de bolsas desechables.
- Dos potentes motores by pass con enfriamiento independiente.
- Bajo nivel de ruido.
- Certificación TUV de acuerdo con las clases H (norma europea DIN-EN 60335-2-69/2015 e IEC 60335-2-69/2012)



UNIDAD ASPIRANTE

Alimentación	V - Hz	230 - 50
Potencia	kW	2,3
Depresión máxima	mmH ₂ O	2.500
Caudal de aire máximo	m ³ /h	360
Diámetro de aspiración	mm	50
Nivel de ruido	dB(A)	76



UNIDAD FILTRANTE

Tipo de filtro		Cartucho
Superficie - Diámetro	cm ² -mm	30.000 - 360
Medio filtrante - Clase	IEC 60335-2-69	Poliéster - M PTFE
Carga de aire en el filtro	m ³ /m ² /h	120
Sistema de limpieza		Dustop



UNIDAD DE RECOGIDA

Sistema de descarga		Contenedor desplegable
Capacidad	lt	20



VOLUMEN

Dimensiones	cm	59x48x110h
Peso	kg	35