

DV231

ASPIRADOR



- Construcción completa en acero.
- Recipiente de recogida extraíble con el uso opcional de bolsas desechables.
- Compacto y móvil.
- Fácil sustitución del filtro.
- Ideal para el uso profesional con herramientas eléctricas gracias al sistema arranque/parada automático.
- Sistema de limpieza de filtro Dustop, mediante presión diferencial.
- Certificación TUV de acuerdo con las clases H (norma europea DIN-EN60335-2-69/2015 e IEC 60335-2-69/2012)

 UNIDAD ASPIRANTE		
Alimentación	V - Hz	230 - 50
Potencia	kW	1,15
Depresión máxima	mmH ₂ O	2500
Caudal de aire máximo	m ³ /h	180
Diámetro de aspiración	mm	50
Nivel de ruido	dB(A)	74
 UNIDAD FILTRANTE		
Tipo de filtro		Cartucho
Superficie - Diámetro	cm ² -mm	6000-360
Medio filtrante - Clase	IEC 60335-2-69	Poliéster - M
Carga de aire en el filtro	m ³ /m ² /h	300
Sistema de limpieza		Dustop
 UNIDAD DE RECOGIDA		
Sistema de descarga		Contenedor desplegable
Capacidad	lt	13
 VOLUMEN		
Dimensiones	cm	46x48x85h
Peso	kg	25