







- Accesorios incluidos, ideal para profesionales de la limpieza.
- Máximo silencio.
- Aspirador industrial compacto de gran movilidad.

Unidad de aspiración		
Fuente de alimentación	V - Hz	230 - 50 1~
Potencia	kW	0,9
Depresión máxima	mmH2O	1.900
Caudal máximo de aire	m3/h	180
Ruido (EN ISO 3744)	dB(A)	64
Unidad de filtrado		
Filtro primario		Saco
Superficie total del filtro	cm ²	1.000
Medio filtrante - clase	IEC 60335-2-69	Poliéster L
Sistema de limpieza		Manual
Unidad de recogida		
Capacidad de polvo	lt	15
Gravámenes		
Dimensiones	cm	38x34x44h
Peso	kg	8

APLICACIONES:



Cleaning / Limpieza



UNIDAD DE ASPIRACIÓN

La aspiración es desarrollada por un motor de baipás de carbón vegetal, accionado por un interruptor independiente y colocado en un sólido cabezal de plástico que protege el motor de posibles golpes e intrusiones de cuerpos externos, manteniendo el nivel de ruido al mínimo.

UNIDAD DE FILTRADO

El filtro de mangas de poliéster, colocado en el interior de la cámara filtrante, garantiza una gran superficie filtrante y una gran resistencia al paso del polvo y a los atascos.

