

# EXTRACTOR DE POLVO HUSQVARNA DE 110 H



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca	Husqvarna
Modelo	DE 110 H
Ratio de potencia de entrada	0,9 kW
Fases	1 ph
Voltaje	220-240 V
Corriente	4 A
Ciclos	50-60 Hz
Vacío máx.	200 mbar
Fuente de alimentación	Cable
Air flow	180 m /h
Caudal de aire en la turbina	215 m /h
Área de superficie de filtración primaria	1,4 m
Filtros HEPA 99.99% - 0.3 microns	1
Diámetro de entrada de succión	38 mm
Peso	25 kg
Dimensiones	670x400x1000 mm

## DESCRIPCIÓN

Este versátil extractor de polvo de clase H es compacto y fácil de transportar, aunque no por ello menos potente. Su proceso de filtración en tres etapas que incluye amplias superficies de filtrado garantiza un largo periodo de funcionamiento entre limpiezas del filtro. Su alta protección contra el agua permite una descontaminación rápida y eficiente.



[www.leis.cl](http://www.leis.cl)

+56 22 490 8100

[ventas@leis.cl](mailto:ventas@leis.cl)

[arriendos@leis.cl](mailto:arriendos@leis.cl)

[servicio.tecnico@leis.cl](mailto:servicio.tecnico@leis.cl)

[repuestos@leis.cl](mailto:repuestos@leis.cl)

San Martín de Porres N° 11001,

Parque Industrial Puerta sur, San Bernardo.