

ASPIRADOR R-550 CON BOMBA DE CUCHILLA DE ACERO INOX.

Código de producto: P-SKU: 80.26.1526 - Precio: Consultar

RONDA 550 Con bomba de cuchillas



Aspiradora de Cubiertas, Canalones, Estanques R- 550 Aspiradora robusta limpieza.

Esta aspiradora está especialmente diseñada para limpiadores de cubiertas, tejados y otras personas que necesitan una aspiradora con potencia adicional y una bomba de cuchilla para triturar la suciedad y bombear agua muy sucia.

La aspiradora es adecuada para la conexión a desagües o boquillas de succión especiales para limpieza de canalones.

La poderosa bomba de cuchilla tritura la mezcla de musgo y otras impurezas de la limpieza de Tejados, canalones, estanques y acequias antes de enviar el agua sucia a la caja del filtro.

Máquina eficiente de Ronda con bomba de cuchilla. Este modelo de aspiradora industrial viene con 2 motores de 1000 w y control de vacío.

Especialmente diseñado para limpiadores de cubiertas, tejados y otros donde se aspira agua sucia.

La aspiradora está equipada con una potente bomba de inmersión con cuchillas para triturar el musgo y otras impurezas del lecho.

Se instala un separador de filtro para evitar la suciedad, la espuma y el agua en los motores.

La aspiradora viene sin accesorios y está equipada con una boquilla de descarga que se ajusta a 38 mm. manguera para descargar el agua del filtro.

Con control de vacío (se apaga cuando está sobrecargado).

Características:

- Motores By pass . 2x1000 W
- Voltaje: 230 V
- Vacío, máx. (Por motor): 2300 mm/ c.agua / 22.5 kPa
- Flujo de aire, máx. (Por motor): 55.2 l / seg / 198 m³ / h.
- Nivel de ruido (ISO 11201): 73 dB (A)
- Potencia de succión, máx. ((P2) según IEC 60312): 480 W
- Capacidad de recogida (bolsa / contenedor neto): 62/70 ltr Boquilla del contenedor: Ø 90 mm
- Longitud del cable: 8 mtr.
- HOMA Bomba sumergible con cuchilla de acero inoxidable
- Superestructura con microfiltro (para proteger los motores de impurezas en el material absorbido)



Bomba de Cuchillas

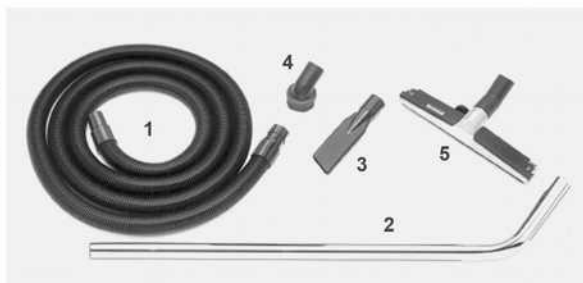
El R-550 es un extractor de agua robusto con alta capacidad de succión. Es adecuado para tareas con grandes cantidades de agua, como servicio de daños, vaciado de recipientes, limpieza de cuencas, limpieza de sótanos, succión de lodos, etc.

El líquido se filtra en la bolsa del filtro y las partículas > 0.5 mm se retienen, mientras que el resto se puede bombear más. La bolsa de filtro está provista de un bolsillo donde un tampón amortiguador de espuma puede acostarse y liberar el amortiguador de espuma al líquido.

Model 550

Accesorios estándar

Kit de manualidades de 40 mm	80.33.4016
1. Manguera de plástico, ø 38 mm - 4 m .	84.54.3809
2. Tubo completo con curva	80.52. 2160
3. Boquilla conjunta	80.34.4000
4. Cepillo redondo	80.34.4001
5. Boquilla de agua V-370	84.38.3621



Filtros estándar

1. Bolsa de filtro con riel inferior	84.67.4025
--	------------



Los accesorios opcionales

1. Se forman grandes cantidades de espuma o, a veces, se reduce la succión. Se pueden incluir cantidades de polvo que no estén suspendidas en líquido

Se utiliza la ventaja de un separador líquido / polvo.

- El líquido / polvo Easy Clean se separa
- Tubo de escape, plano ø 35 mm
- (Indique la longitud deseada en metros)
- Acoplamiento Geka 5/4 con junta giratoria y apriete ...
- Acoplamiento Geka 5/4 con junta giratoria (para el montaje de 2 mangueras)
- Abrazaderas para el mismo