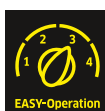


## GAMA DE FREGADORAS PARA CONDUCTOR DE PIE

### Las expertas en conseguir suelos brillantes



Gracias a las elevadas revoluciones de 2000 r.p.m. en relación con la gran anchura de funcionamiento, se generan velocidades muy altas. De esta forma, se eliminan del suelo las marcas, por ejemplo, de las suelas de los zapatos, abrigándolos de nuevo rápidamente.



#### 1 Presión de apriete automática

- No es necesario reajustar la presión de apriete.
- Presión de apriete uniforme incluso con el cepillo de esponja desgastado o en suelos irregulares.

#### 2 Aspiración de polvo pasiva integrada

- El polvo procedente del pulido se recoge bajo el cepillo de esponja y es transportado automáticamente hacia arriba a la bolsa de filtro.
- El fácil acceso a la gran bolsa de filtro permite reemplazarla rápidamente.

#### BDP 50/2000 RS Bp Pack

#### BDP 50/2000 RS Bp

- Compacta y muy manejable
- r/min altas y productividad máxima
- Con aspiración de polvo integrada

- Compacta y muy manejable
- r/min altas y productividad máxima
- Con aspiración de polvo integrada

#### Características técnicas

Ancho de fregado	mm	510	510
Ancho útil al aspirar	mm	530	530
Rendimiento de superficie teórico	m <sup>2</sup> /h	1780	1780
Presión de apriete de cepillos	g/cm <sup>2</sup> / kg	10 / 21	10 / 21
Velocidad de rotación de cepillos	r.p.m.	2000	2000
Potencia absorbida	W	2315	2315
Motor de tracción	W	155	155
Tensión del cargador	V / Hz	230 / 50-60	-
Peso	kg	180	100
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	1130 × 595 × 1315	1130 × 595 × 1315

#### Equipamiento

Motor de tracción	■	■
Batería y cargador incluidos	■	-
Presión de apriete ajustable	-	-
Plato impulsor con dispositivo de retención	■	■
Aspiración de polvo	■	■
Ref. de pedido	1.002-039.0	1.002-041.0
Precio		

■ Incluido en el equipo de serie.

550

## GAMA COMPACTA



### Para pulir de forma económica y eficaz

El equipo ultrarrápido BDP 50/1500 C alcanza durante el pulido de suelos lisos brillantes una productividad que resulta hasta un 30 % superior a la de los equipos rápidos convencionales.



#### 1 Aspiración de polvo integrada

- El faldón se encarga de que el polvo procedente del pulido quede debajo del equipo. Este polvo es recogido por la aspiración pasiva del depósito de polvo y de este modo se reduce la contaminación por polvo durante el pulido.
- El polvo acumulado puede eliminarse fácilmente y la bolsa de filtro puede utilizarse varias veces.

#### 2 Presión de apriete automática

- El plato impulsor está montado sobre resortes. La presión de apriete se regula automáticamente y proporciona un resultado del pulido uniforme.
- El cepillo de esponja se coloca en toda la superficie y sigue las irregularidades del suelo.

### **(E)** BDP 50/1500 C Ep

- Alimentación de red para un trabajo sin interrupciones
- Con rueda guía central para pulir hasta el borde
- Trabajo sin polvo gracias a la aspiración de polvo integrada

#### Características técnicas

Ancho de fregado	mm	510
Ancho útil al aspirar	mm	560
Rendimiento de superficie teórico	m <sup>2</sup> /h	900
Presión de apriete de cepillos	g/cm <sup>2</sup>	4
Velocidad de rotación de cepillos	r.p.m.	1500
Tensión	V	230
Frecuencia	Hz	50
Potencia absorbida	W	1100
Peso	kg	35,4
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	760 × 550 × 1250

#### Equipamiento

Motor de tracción	-
Batería y cargador incluidos	-
Presión de apriete ajustable	-
Plato impulsor con dispositivo de retención	■
Aspiración de polvo	■
Ref. de pedido	1.291-141.0
Precio	

■ Incluido en el equipo de serie. **(E)** Disponible en España.