

VIPER

La PS480 es la primera barredora manual de Viper. Ofrece una solución de limpieza robusta y altamente productiva, fácil de utilizar y a un precio competitivo. El diseño y la construcción compacta añaden rentabilidad a la conocida calidad de Viper, ya que la barredora está construida sobre un bastidor robusto y los cepillos giran a través de una transmisión por correa o por engranajes. Poca necesidad de mantenimiento, ya que no tiene motor, ni batería, ni cables eléctricos. El diseño compacto hace que Viper PS480 sea ideal para limpieza de espacios pequeños y congestionados.

PS 480 Barredora manual



Imagen referencial

Especificaciones técnicas

| | |
|---|------------------------------|
| Seleccionar producto | PS 480 |
| Largo x ancho x alto (mm) | 1320x850x1000 mm (operation) |
| Dimensión en (cm) | 960x850x1030 mm (upright) |
| Packaging dimensions | 860x810x390 mm (package) |
| Cepillo principal (mm) | 480 |
| Volumen depósito residuos (l) | 38 |
| Peso neto (kg) | 19.5 |
| Peso envío (kg) | 23.8(package) |
| Productividad (m ² /h) | 2800 |
| Cepillo principal | x |
| Cepillo lateral | x |
| Ancho de trabajo con el cepillo lateral derecho | 700 |

Fácil uso

Puede concentrarse en el trabajo de limpieza. La barredora ofrece gran capacidad gracias a su tolva de 38 litros. Mientras empuja para limpiar suelos interiores o zonas exteriores, Viper barrerá y recogerá papeles, hojas, tapones, corchos, colillas, tornillos, clavos, etc.

La simplicidad de la barredora manual la hace muy fiable. Es ligera, fácil de manejar y tiene una anchura de trabajo de 72 cm. PS480 ofrece una limpieza rápida y productiva de tiendas, gasolineras, aparcamientos, escuelas, exteriores de edificios de oficinas, pequeñas fábricas, almacenes, estaciones de tren/bus, patios, caminos, etc.

Características

- El cepillo principal se puede ajustar girando la manilla del mango. La barredora dispone de transmisión de dos ruedas y cuando se tira hacia atrás, el cepillo deja de girar.
- Para reemplazar el cepillo principal, simplemente desatornille los tres tornillos de cada lado.
- El cepillo lateral está impulsado por correas. Para aumentar la tensión de la correa, simplemente mueva la placa, desatornille los dos tornillos de la placa y ajuste según sea necesario
- Para sustituir el cepillo lateral, simplemente desatornille los tres tornillos. La tolva de 38 litros es muy ligera y el asa robusta hace que sea fácil de vaciar.
- Prácticamente sin necesidad de mantenimiento, ya que no tiene motor, ni batería, ni cables eléctricos.