



BARREDORA AUTÓNOMA BSW 28 SWEEPER



DATOS TÉCNICOS

- › **Sistema de recolección:** barrido directo
- › **Recorrido de barrido lateral:** 28" / 720 mm
- › **Capacidad de tolva:** 60 L / 16 Gal
- › **Velocidad de barrido:** 3700 m/h - 3.7 km/h
- › **Altura de barrido:** 1" / 25 mm
- › **Motor eléctrico principal:** 200 W / 0.27 HP
- › **Voltaje de operación de batería:** 12 V
- › **Voltaje de carga eléctrica:** 120 V
- › **Cargador batería:** incorporado 6 Amperios
- › **Dimensiones de carrocería:** 1 L x 0.80 A x 0.62 H (m)

CARACTERÍSTICAS

- Control de velocidad de avance.
- Usos en tipos de suelos: suaves-asfalto-alfombras.
- Control activo del polvo filtrado.
- Tracción eléctrica autopropulsada.
- Escoba lateral para un barrido completo del borde.
- Gran capacidad de la tolva.
- Ideal para alfombras y aplicaciones de pisos duros.

USOS

Ideal para utilizarse en empresas prestadoras de servicios, industria de la salud y farmacéutica, manufactura, logística, retail, industria de la construcción, centros comerciales, limpieza de edificios, industria alimenticia, etc.