



La fregadora de pavimentos Mg1300 es particularmente adecuada para la limpieza de mantenimiento y de fondo de espacios de superficies de hasta 6.500 m<sup>2</sup>. (Para la versión Diesel, en cambio, no existen límites). Gracias a su gran capacidad de trabajo y a su potencia es indicada para la limpieza de espacios industriales, comerciales, estaciones ferroviarias y aeropuertos.

Mg1300 es la fregadora de pavimentos más potente de la gama Fimap de tracción automática con rueda motriz delantera, disponible en la versión con Batería o Diesel, realizada en versión con 4 cepillos contrarrotatorios que lavan enérgicamente el suelo con una presión regulable de 180 kg, y un cepillo cilíndrico que sirve para recoger la suciedad en un contenedor extraíble. De esta manera puede llevar a cabo una acción de limpieza sobre una pista de 130 cm de anchura.

Mg1300 ESTÁ DISPONIBLE TAMBIÉN EN LA VERSIÓN VIAL HOMOLOGADA

### Beneficios

- La potente rueda motriz actúa siempre sobre el suelo seco garantizando, con su adherencia, la máxima maniobrabilidad y la máxima seguridad incluso en espacios reducidos.
- El grupo de lavado se puede desplazar lateralmente a la izquierda en 15 cm para una limpieza más cuidadosa a lo largo de paredes o bordes de estantes. Ante obstáculos, vuelve a introducirse automáticamente.
- Magna 1300 gracias a sus potentes prestaciones consigue mantener una velocidad constante incluso al superar rampas de hasta un 10% de desnivel.
- La gran capacidad del tanque solución (360 litros) significa menos PIT STOP para el operador y mayor productividad
- El potente motor de aspiración y la boquilla de aspiración con forma de V que sigue a la máquina en cualquier situación garantizan siempre un secado perfecto.
- El puesto de conducción para Magna 1300 ha sido concebido para ofrecer la máxima comodidad. Los mandos están agrupados todos en el panel de mandos y son fáciles de distinguir.
- Mg1300 ha sido concebida para garantizar la máxima seguridad para el operador que la emplea con una perfecta visibilidad de conducción.

Datos técnicos	MG 1300 D
Capacidad de trabajo hasta m <sup>2</sup> /h	7.800
Autonomía de hasta (h)	ilimitada
Anchura del trabajo (cm)	130
Cepillos de Disco núm. (Ø cm)	4 (34,5)
Cepillos Cilíndricos núm. (Ø cm)	1 (30x111)
Anchura con boquilla de aspiración (cm)	146
Tanque solución (l)	360
Alimentación	Motor Endotérmico

