

## ISAL 6000

Isal 6000 es un poderoso camión barredor, que utiliza el sistema de barrido mecánico-aspirante, ideal para trabajos de alta exigencia tanto en zonas urbanas como en aplicaciones industriales.

Características Técnicas	
Sistema de barrido	Mecánico-Aspirante
Motor	Mercedes 4 cilindros Diesel 129 kW. CE 97/68 Paso 3 / A (UE 4)
Tracción	Hidroestática en ruedas frontales
Dirección	Dirección Asistida
Suspensión	Hidráulico en las ruedas traseras, ballesta en las ruedas delanteras
Cabina	Presurizado con calefacción y aire acondicionado Tres asientos
Ancho de Barrido con cepillo central	1.320 mm
Ancho de Barrido con 2 cepillos laterales	2.600 mm
Grupo de Cintas transportadoras	Vertical, con 11 paletas y ajuste hidráulico de tensión
Sistema de Aspiración	Dos ventiladores accionados de forma hidráulica
Sistema de filtrado	Filtro textil en poliéster, y limpiador hidráulico
Capacidad del tanque de basura	6 m <sup>3</sup>
Altura de Vaciado de desechos	Altura 1.340mm (opcional Altura 2.400mm)
Frenos	Hidráulicos
Ancho de Barrido	1.330 mm a 3.600 mm
Rendimiento (Teórico)	65.000 m <sup>2</sup> /h
Velocidad	Trabajo : 0-20 Km/h Traslado: 0-42 Km/h
Dimensiones	2115 x 5924 x 2940 (ancho-largo-alto)
Peso con carga máxima	13.300 kg.
Carga Útil	5.220 Kg

