



ESPAÑOL | FECHA DE PUBLICACIÓN 02.2009

Barredora compacta SL140

Maniobrable, gran aspiración, compacta.
Fuerza Innovadora.



El equipo de potencia dinámico. La BROCK SL140.

La BROCK SL140 se mueve fácilmente a través de la maleza de la gran ciudad. Y si el espacio se reduce, es capaz de avanzar por las callejuelas más estrechas de nuestras ciudades gracias a una gran capacidad de giro y ayudada por la vista panorámica.

La SL140, como todas las barredoras de la casa BROCK, se reduce por su alta capacidad de aspiración y su bajo consumo. Otras características propias de nuestras máquinas son la excelente comodidad de marcha, la facilidad de manejo y una sencilla construcción. La SL140 está montada sobre un chasis de serie Mitsubishi y alcanza una velocidad de hasta 90 km/h. En comparación con otras presenta un mantenimiento más económico. Todas estas características hacen de nuestra SL140 una barredora compacta única.

1 Con un ángulo de basculación de 60° y un manejable punto de giro del contenedor, la SL140 brilla después de cada vaciado.

2 El diseño único y la forma compacta caracterizan a la SL140.



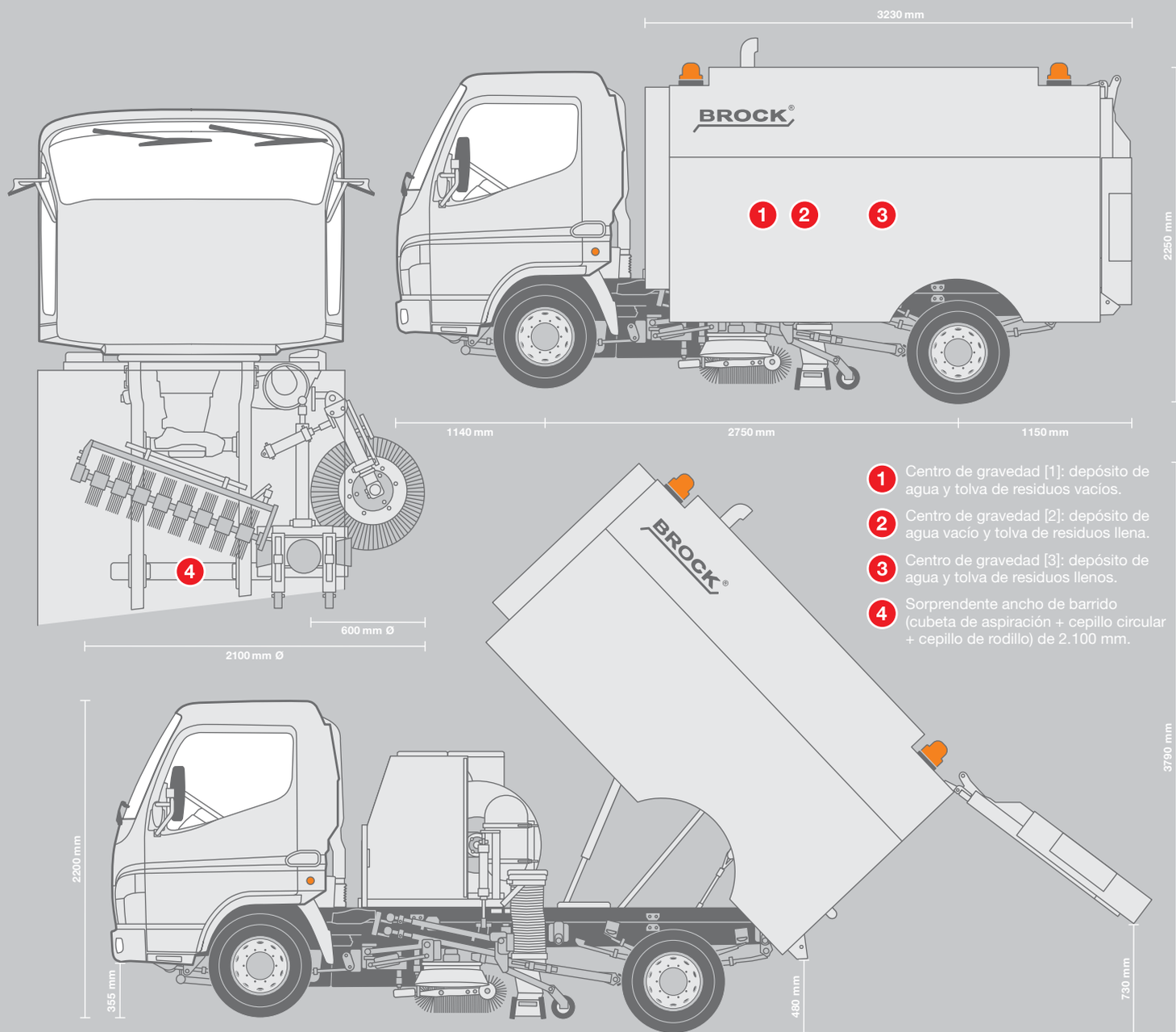
1



2

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CHASIS	Mitsubishi Canter 7C15 ó 7C18 Distancia entre ejes 2.750 mm 7,5 t
POTENCIA DEL MOTOR	145 CV - 107 Kw 7C15 180 CV - 132 Kw 7C18
CERTIFICACIÓN	PM10 conforme al estándar EUnited-Standard
ANCHO ALTO	1.995 mm 2.240 mm
VELOCIDAD	0 a 90 km/h
PESO EN VACÍO	7C15 aprox. 4.400 kg 7C18 aprox. 4.700 kg
TOLVA DE RESIDUOS	4 m ³ Acero inoxidable (1.4301) Revestimiento de plástico reforzado de fibra de vidrio Ángulo de basculación 60°
ANCHO DE BARRIDO	Cubeta de aspiración 600 mm + Cepillo circular 1.100 mm + Cepillo de rodillo 2.100 mm
DEPÓSITO DE AGUA	750 litros Acero inoxidable (1.4301)
MOTOR AUXILIAR	COM 2 Velocidad de giro 2.300 – 3.000 rpm
CEPILLO CIRCULAR	700 mm Ø
CEPILLO DE RODILLO	300 mm Ø con ribetes de perlón
ELEVAR & PRENSAR	Cilindros neumáticos EURO

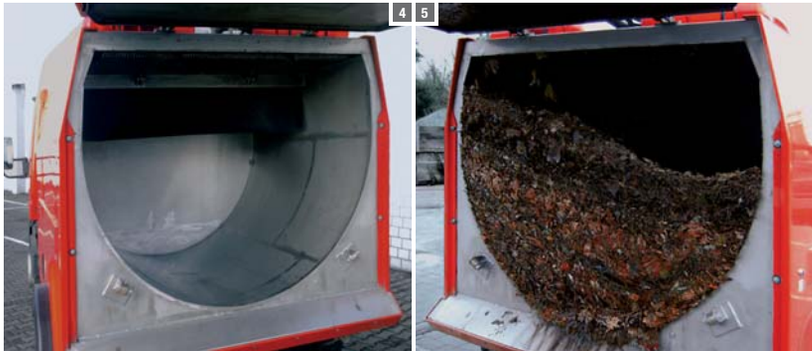


- 1 Centro de gravedad [1]: depósito de agua y tolva de residuos vacíos.
- 2 Centro de gravedad [2]: depósito de agua vacío y tolva de residuos llena.
- 3 Centro de gravedad [3]: depósito de agua y tolva de residuos llenos.
- 4 Sorprendente ancho de barrido (cubeta de aspiración + cepillo circular + cepillo de rodillo) de 2.100 mm.

Potencia y dinámica pura. Maniobrable, alta aspiración, compacta.

La SL140 demuestra lo que vale.

Gracias a la rediseñada tolva de residuos de 4 m³, fabricada en acero inoxidable (1.4301) al igual que el depósito de agua de 450 litros, y con resistentes revestimientos de plástico reforzados en fibra de vidrio en los laterales y en la trampilla trasera, la SL140 vuelve a ser un ejemplo de técnica de alto rendimiento con un diseño moderno. En esta clara agrupación de componentes, los elementos de mando de diseño ergonómico facilitan al conductor el trabajo diario. Estas características, añadidas a unas funciones óptimas, silenciosas y respetuosas con el medio ambiente, sólo pueden ser producto de la casa BROCK.



3 La SL140 puede maniobrase también con gran flexibilidad en las distancias cortas.

4 5 El vaciado y limpieza pasan a ser un juego de niños gracias a la trampilla grande de la tolva con cierre integrado y a los contornos lisos. El cierre de la trampilla puede reajustarse fácilmente a una posición descentrada.

6 Desde el panel de mando pueden controlarse cómodamente todas las funciones.

7 La cubeta de aspiración tiene un ancho de 600 mm y está equipada con una trampilla ordinaria de admisión (rampas de cubeta) accionada de forma neumática. El cepillo circular tiene un diámetro de 700 mm. El equipo de barrido se para automáticamente en estado de elevación. Al accionar la marcha atrás, los equipos de barrido se elevan también de forma automática.



OPCIONES DE EXTRAS Y EQUIPAMIENTO ESPECIAL

Si lo desea, también entregamos la SL140 con equipo de barrido izquierdo adicional, cepillo de rodillo basculante, equipo de cámaras, un dispositivo para aspiración de hojas y mucho más.

PERFILES DE EMPRESA

BROCK Kehrtechnik GmbH

BROCK Kehrtechnik GmbH es sinónimo de innovación, competencia y calidad en la construcción y fabricación de vehículos barredoras de alta calidad. La destreza especial de nuestro entregado equipo de empleados, así como la larga experiencia en desarrollo y servicio son la base de nuestra política de calidad orientada al cliente. Ofrecer un asesoramiento competente y un servicio de confianza es, al igual que el rápido mantenimiento y la reparación in situ, parte de esta política de empresa. Nuestro servicio móvil de atención al cliente y nuestros socios de servicio están siempre a su disposición en cualquier parte del mundo. De igual manera que las puertas de nuestra fábrica en Witten están siempre abiertas para usted.

Ya en la fase de construcción, el cliente es para nosotros el centro de mira. Por ello, el concepto de vehículos barredoras BROCK ha sido desarrollado a conciencia como sistema de módulos. Dependiendo del tipo de chasis se pueden suministrar depósitos de diferentes tamaños, de 3 a 12 m³, con equipo de barrido derecho, izquierdo o a ambos lados. Respondemos a sus deseos particulares de forma directa y sin complicaciones. Para nosotros, el cliente sienta siempre las bases concluyentes, por eso nos gusta saber y comprobar con regularidad si está satisfecho con nuestra empresa.

NUESTRO PROGRAMA DE PRODUCTOS

- Vehículos barredoras de 3 a 12 m³
- Barredoras compactas
- Barredoras grandes
- Equipamiento de aeropuerto

NUESTROS PRINCIPIOS DE EMPRESA

- El éxito de nuestra empresa se basa en la satisfacción de nuestros clientes.
- Buscamos siempre las soluciones óptimas para las necesidades individuales.
- Nuestro objetivo primordial es ser continuamente un socio de confianza para nuestro cliente y responder del todo a la confianza depositada en nosotros.
- Queremos cumplir todos los requisitos para responder a las expectativas de nuestros clientes de forma fiable y estar siempre un paso por delante a sus deseos.

Gracias a la política de calidad consecuente, que seguimos en todos los niveles organizativos, logramos el objetivo establecido en los principios de nuestra empresa.

NUESTRA POLÍTICA DE CALIDAD

- Análisis continuo y cualificado de los requisitos del cliente.
- Asesoramiento competente y detección de las soluciones óptimas para las exigencias establecidas por el cliente.
- Desarrollo y fabricación de productos seguros y de fácil manejo.
- Continua actualización del estado de la investigación con el fin de responder también en el futuro a todos los requisitos del cliente.
- Garantía de procesamiento rápido del pedido y sin dificultades, así como una entrega puntual y a corto plazo.
- Puesta a disposición puntual de una documentación fácil de comprender.
- Mejora constante de los procesos de empresa y revisión de efectividad continua de nuestro sistema de control de calidad.





EN TODO EL MUNDO

EUROPA



EN TODO EL MUNDO: Angola | Armenia | Azerbaiyán | Bangladés | Bielorrusia | Birmania | Egipto | Guayana Francesa | India | Indonesia | Irán | Iraq | Israel | Jordania
Kazajistán | Kenia | Kirguistán | La Reunión | Líbano | Libia | Martinica | Mauritania | México | Nepal | Pakistán | Rusia | Sudán | Tanzania | Tayikistán | Túnez
Turkmenistán | Uzbekistán

EUROPA: Alemania | Austria | Bélgica (Flandes) | Bélgica (Valonia) | Bosnia-Herzegovina | Croacia | Dinamarca | España | Finlandia | Francia | Georgia | Gran Bretaña
Grecia | Hungría | Italia | Macedonia | Moldavia | Noruega | Países Bajos | Países Bálticos | Polonia | Portugal | Rumanía | Serbia y Montenegro | Suecia | Suiza
Turquía | Ucrania

SU REPRESENTANTE REGIONAL

BROCK Kehrtechnik GmbH

Salinger Feld 10 a
58454 Witten | Alemania

Tel.: 0049 (0) 2302 589 69-0
Fax: 0049 (0) 2302 589 69-150

www.brock-kehrtechnik.de
info@brock-kehrtechnik.de



NISZERT
ZERTIFIZIERUNGS- UND
UMWELTGÜTÄCHTER GMBH

BROCK KEHRTECHNIK GMBH
ESTÁ CERTIFICADA SEGÚN DIN EN ISO.

DIN EN ISO 9001:2000

©2009  www.grafikstudio-steinert.de