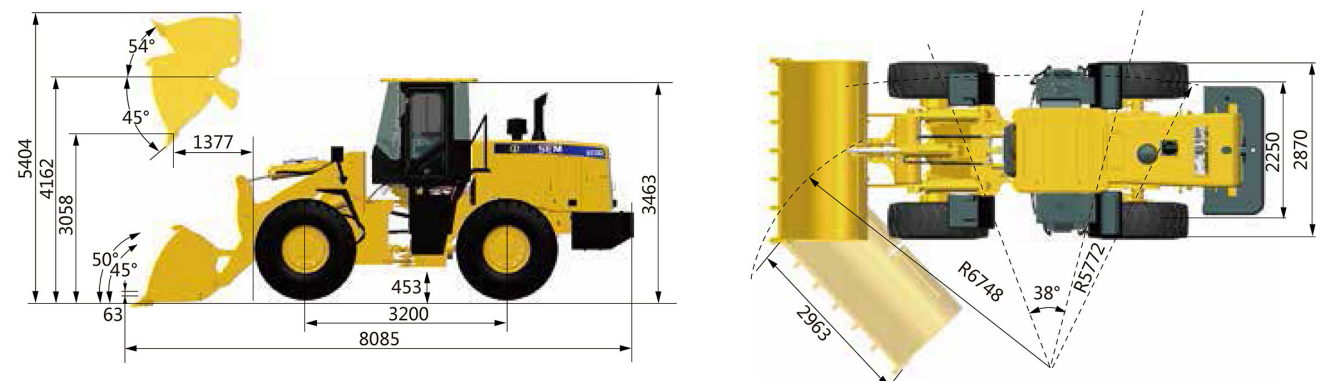


Especificaciones

Especificaciones principales	Capacidad de carga nominal	5000 Kg
	Peso Operacional	16700 Kg
	Capacidad del cucharón	2.7 - 4.5 m ³
	Entre - Ejes	3200 mm
	Dimensiones Generales L*A*A*(mm)	8085 x 2963 x 3463
Especificaciones operativas	Altura de Descarga (Pin B)	4162
	Fuerza de desprendimiento	168 kN
Motor	Modelo	Cummins 6LT9.35000 Kg
	Potencia Bruta Nominal	162 KW / 217 Hp
	Desplazamiento	9.242 L
Transmisión	Tipo	SEM Contra Ejes - Cambio de Marchas
	Velocidad de desplazamiento - Gama	I II III IV
	Avante (Km/h)	7,8 15 22 39
	Retroceso (Km/h)	7,8 15 22 3922
Convertidor de torque	Modelo	SEMTR200
	Tipo	3 elementos de etapa única
Ejes	Marca	SEM S028
	Delantero	Marcha biselada espiral, etapa única
	Trasero	Tipo planetario, etapa única
	Máxima elevación y descenso de una única rueda	11°
Sistema Hidráulico	Tipo de Bomba	Dual Pump Flow Merging System
	Presión del sistema	17 Mpa
	Tiempos de ciclo hidráulico (Levante / Total)	5.13s / 9.5s
Sistema de dirección	Tipo	Bomba de Marcha - Amplificación del flujo
	Presión del sistema	16 Mpa
	Ángulo de giro	38 +/- 1°
Sistema de freios	Freno de servicio	Disco Y mordaza, control aire-aceite
	Freno de estacionamiento	Zapatas del tipo tambor, aplicado por resort y liberado por aceite
Capacidad de llenado de servicio	Tanque de combustible	150 L
	Sistema de enfriamiento	30 L
	Aceite de lubricación del motor	21 L
	Aceite de convertidor y transmisión	55 L
	Diferenciales y Drives Finales (Delantero/ Trasero)	26 L
Neumáticos	Tanque hidráulico	275 L
	Tamaño	23.5 - 25
	Tipo	Diagonal
	Capas	16
	Tipo Texturizado	L3/E3

Dimensiones



Dealer

Caterpillar (Qingzhou) Ltd.

© 2019 Caterpillar (Qingzhou) Ltd. Todos los derechos reservados. SEM Machinery, SEM, sus respectivos logos, materiales comerciales, así como identidad corporativa y de producto aquí utilizados son marcas comerciales de Caterpillar (Qingzhou) Ltd. y no se pueden utilizar sin autorización. Materiales y especificaciones sujetos a cambios sin aviso previo. Las máquinas destacadas en las fotos pueden incluir equipos opcionales. Consulte a su distribuidor SEM para conocer las opciones disponibles.

Versión: Enero de 2019, Brasil

Mayor productividad y
excelente ahorro de combustible.

El mejor de la categoría en
durabilidad y confiabilidad.

Fácil mantenimiento y
comodidad para el operador.

Capacidad de carga. 5000 kg

SEM655D

Cargadora de Ruedas



Website <http://www.semmachinery.com>

Cargadora de Ruedas SEM655D

Diseño robusto, excelente rendimiento y economía

- Perfecto para aplicaciones de movimientos de tierra de gran volumen.
- En las opciones de alimentación por tolva y carga de carbón, puede cargar más, moverse más rápidamente y gastar menos combustible.

La disponibilidad de herramientas de trabajo aumenta aún más su versatilidad

Permite la instalación de diferentes accesorios mediante el sistema de enganche rápido (QC)

Motor Cummins*

- Torque en baja rotación y productividad de la máquina optimizados
- Mayor disponibilidad de torque y mayor fuerza de arranque
- Mayor eficiencia de la categoría en consumo de combustible.

Motor Weichai*

- Motor de baja rotación con ventiladores "E-Fan", para aumentar la eficiencia operativa.
- Prefiltro mejorado que protege el sistema de inyección eliminando agua y contaminantes del combustible.
- Filtro de aire que incrementa la confiabilidad de la máquina, incluso en las aplicaciones más severas.

* Consulte la disponibilidad para su país.

Disponibilidad regional de repuestos originales



Herramientas de trabajo que amplían la versatilidad

Permite la instalación de accesorios con sistema de enganche rápido (QC)



Cucharón QC para rocas



Horquilla QC para tubos



Cucharón para uso general



Brazo para la manipulación



Cucharón para rocas



Horquilla para pallet



Cucharón de volteo lateral



Horquilla para troncos



Garfo QC para troncos



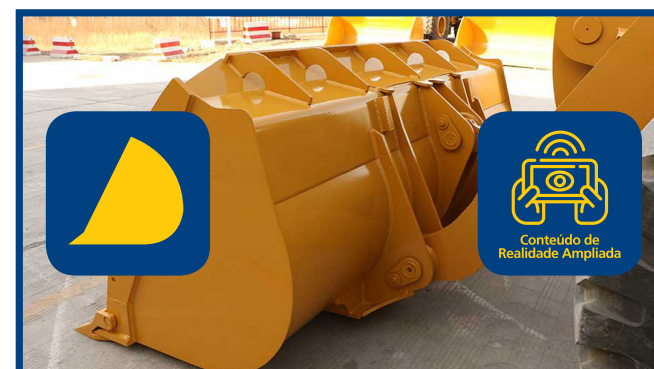
Cabezal de enganche rápido



¡Este catálogo trae videos para usted!

Para ampliar la información de este catálogo, acceda a Google Play o a App Store con su teléfono móvil, descargue y abra la aplicación MAGIPIX y digite el código de identificación SEM-SEM, cuando la aplicación lo solicite.

Una vez hecho eso, basta con apuntar la cámara hacia una de las imágenes de esta página y disfrutar una experiencia SEM sin igual.



Video 1: Quantum post raddenwagen



Video 4: Itnas et der Klimontter gast



Video 5: Boatquerfrag just in hart



Video 2: Sapytres darum gonguepast



Video 6: Unit as dunzemit auskauft



Video 3: Ypsen lorem des etwasgrey



Video 7: Institucional SEM