

ROMECO

SOLUCIONES PARA TUS PROYECTOS

MINICARGADORA Wacker Neuson SM60



Haga más con menos

La SM60 es cómoda para los operadores, a la vez que mantiene su perfil elegante y compacto utilizando su suspensión de resorte ancho para mejorar el confort y la estabilidad. Asimismo, la SM60 utiliza un motor a gasolina para los aficionados al bricolaje y los contratistas de paisajismo que utilizan cortadoras de césped con motor de gasolina. Con una fuerza de elevación diseñada específicamente y un pasador de bisagra alto, la SM60 es la opción ideal para la carga de camiones y contenedores de paredes altas.

Aspectos destacados

- Diseño compacto
- Funciones de seguridad líderes en el sector
- Comodidad durante todo el día



www.romeco.com.ar

Ficha técnica

■ Hidráulica

Caudal	46 l/min
Presión de alivio auxiliar	210 bar

■ Datos de rendimiento mecánicos

Cubo de la fuerza BreakOut	11,1 kN
Auge de la fuerza de ruptura	6,5 kN
Presión sobre el suelo (vía estándar)	0,3 bar
Velocidad de desplazamiento	6,3 km/h

■ Datos mecánicos

Longitud total sin el cucharón	1.920 mm
Longitud total con el cucharón	2.501 mm
Ancho total sin cub	902 mm
Altura	1.392 mm
Altura del pasador de bisagra del cucharón	1.920 mm
El balde vuelve al suelo	25 °
Rodamiento del cucharón a la altura máxima	92 °
Ángulo de Salida	23 °
Altura de volcado de la cuchara a altura máxima	2.635 mm
Ángulo de volcado del cucharón a la altura máxima	37 °
Peso de servicio	1.252 kg
Ancho de vía	178 mm
Altura de acceso inferior	173 mm
Alcance de volcado a la altura máxima	684 mm
Longitud de la vía en tierra	826 mm

■ Motor de combustión interna

Potencia absorbida máx.	18,6 kw
No. de cilindros	2,0
Cilindrada	747 cm3
Rendimiento de servicio	18,6 kw
Revoluciones de funcionamiento	1.800 1/min
Fabricante del motor	Yanmar
Modelo de motor	Motor de gasolina

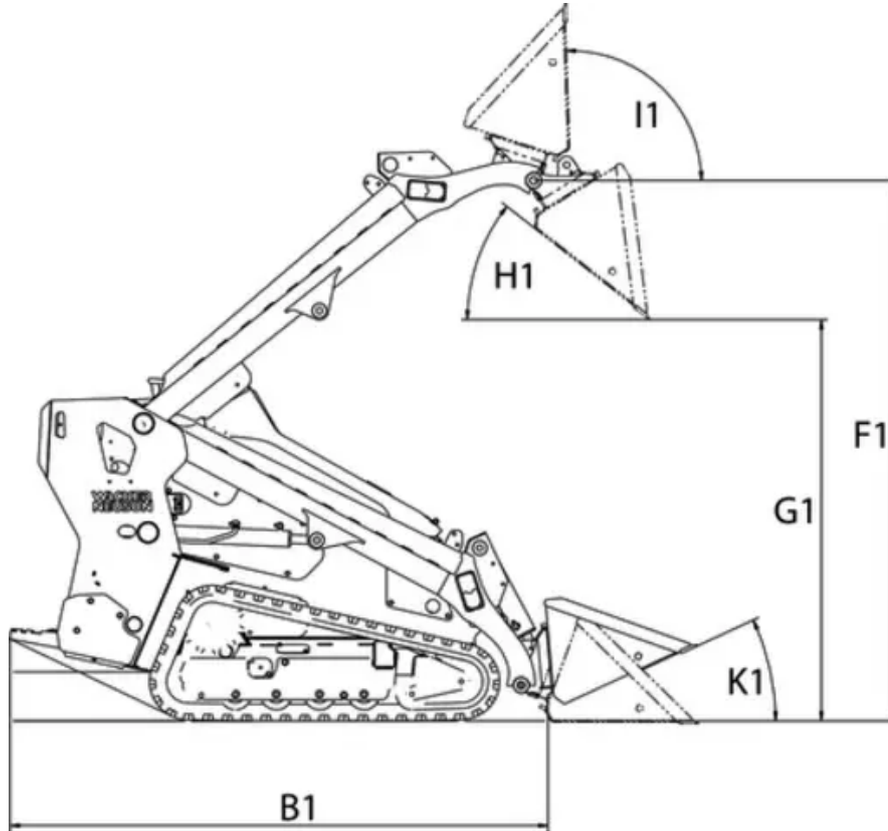
■ Combustibles, lubricantes, refrigerantes

Capacidad del depósito	53 l
------------------------	------

■ Chasis de ancho

Carga de vuelco	780 kg
Capacidad operativa nominal al 50% de carga en la punta	390 kg
Capacidad operativa nominal al 35% de carga en la punta	273 kg

Dimensiones



A1	Longitud total con la cuchara	2.741 mm
B1	Longitud total sin la cuchara	2.152 mm
D1	Altura de diseño	1.477 mm
F1	Punto de giro de la cuchara	2.175 mm
G1	Altura de descarga máx.	1.594 mm
H1	Ángulo de vaciado	42 °
I1	Retroceso de la cuchara a la altura máx. de elevación	92 °
K1	Retroceso de la cuchara a nivel del suelo	25 °
L1	Altura libre sobre el suelo	198 mm
M1	Ángulo de apertura	25,6 °