

R135

CARGADORAS DE RUEDAS



GEHL®

| Capacidad | | Métrico | Imperial |
|--|-----|-------------------------|-------------------------|
| Capacidad de operación nominal | | 612 kg | 1349 lb |
| Capacidad de operación nominal con contrapeso opcional | | 680 kg | 1499 lb |
| Peso sin carga | | 2383.62 kg | 5255 lb |
| Peso y dimensión | | | |
| Altura de elevación: totalmente elevada | h27 | 3670.30 mm | 144 in |
| Altura hasta bisagra - elevación completa | h28 | 2790 mm | 110 in |
| Altura total al techo | h17 | 1930 mm | 76 in |
| Ángulo de vertido a altura máxima | a5 | 40 ° | 40 ° |
| Altura de descarga | h29 | 2120 mm | 83 in |
| Cubo de longitud completa | l16 | 3073.40 mm | 121 in |
| Alcance de descarga a la altura máxima | r6 | 591 mm | 23 in |
| Retroceso en suelo | a13 | 28 ° | 28 ° |
| Altura del asiento al suelo | h30 | 871.22 mm | 34 in |
| Distancia entre ejes | y | 950 mm | 37 in |
| Ancho total: sin cucharón | b1 | 1364 mm | 54 in |
| Anchura de cazo | e1 | 1372 mm | 54 in |
| Distancia al suelo | m4 | 201 mm | 8 in |
| Longitud total: sin cucharón | l2 | 2359.66 mm | 93 in |
| Radio de giro exterior: frente del cucharón | b18 | 1842 mm | 73 in |
| Radio de giro - Delante sin cuchara | b19 | 1120 mm | 44 in |
| Radio de giro exterior - trasero | wa1 | 1372 mm | 54 in |
| Rendimiento | | | |
| Velocidad de desplazamiento (en vacío) | | 12.90 km/h | 8 mi/h |
| Neumáticos | | | |
| Neumáticos estándar | | 10.00x16.5 HD | 10.00x16.5 HD |
| Motor | | | |
| Marca | | Yanmar | Yanmar |
| Modelo de motor | | 4TNV88C | 4TNV88C |
| Norma del motor | | Stage V / Tier 4 | Stage V / Tier 4 |
| Potencia bruta (kW) | | 34.30 kW | 46 Hp |
| Potencia neta (kW) | | 33.20 kW | 45 Hp |
| Par máx. / Rotación del par de motor | | 146.20 Nm / 1820 rpm | 108 ft/lbs / 1820 rpm |
| Batería | | 12 V | 12 V |
| Motor de arranque (kW) | | 2.30 kW | 3 Hp |
| Hidráulico | | | |
| Sistema hidráulico auxiliar | | 63.60 l/min | 17 US gpm |
| Capacidad del tanque | | | |
| Capacidad del depósito de carburante | | 59.40 l | 16 US gal |
| Cilindrada | | 2.19 l | 0.58 US gal |
| Ruido y vibración | | | |
| Ruido en el entorno (LwA) | | 101 dB | 101 dB |
| Vibración de todo el cuerpo (ISO 2631-1) | | 0.81 m/s ² | 0.81 m/s ² |
| Vibración en el conjunto manos/brazos | | < 1.77 m/s ² | < 1.77 m/s ² |



GEHL®

Siège Social

P.O. Box 179 - One Gehl Way - West Bend, WI, USA 53095

Tel: (262) 334-9461 - Fax: (262) 338-7517

www.gehl.com



This brochure describes versions and configuration options for Gehl products which may be fitted with different equipment. The equipment described in this brochure may be standard, optional or not available depending on version. Gehl reserves the right to change the specifications shown and described at any time and without prior warning. The manufacturer is not liable for the specifications given. For more information, contact your Gehl dealer. Non-contractual document. Product descriptions may differ from actual products. List of specifications is not comprehensive. The logos and visual identity of the company are the property of Gehl and may not be used without authorization. All rights reserved. The photos and diagrams contained in this brochure are provided for information only.

MANITOU EQUIPMENT AMERICAS, LLC - Limited company with board of directors - Share capital: 39,668,399 euros - 857 802 508 RCS West Bend