

AL750

AL/ALT



GEHL®

Capacidad		Métrico	Imperial
Altura max. del punto pivote del cazo	h35	3.47 m	11 ft 5 in
Altura de elevación máx. (por debajo de horquillas)	h3	3.28 m	10 ft 9 in
Fuerza de arranque con cuchara		5906 daN	5906 daN
Static tipping load with bucket - Straight with cab		3587 kg	7908 lb
Static tipping load with bucket - Full turn with 4-post canopy		2621 kg	5778 lb
Static tipping load with bucket - Full turn with cab		2779 kg	6127 lb
Static tipping load with pallet forks - Straight with cab		2882 kg	6354 lb
Static tipping load with pallet forks - Straight with 4-post canopy		2741 kg	6043 lb
Static tipping load with pallet forks - Full turn with 4-post canopy		2174 kg	4793 lb
Static tipping load with bucket - Straight with 4-post canopy		3378 kg	7447 lb
Peso y dimensión			
Peso sin carga (con horquillas) con cubierta de 4 puestos		4781 kg	10540 lb
Peso sin carga (con horquillas)		4953 kg	10919 lb
Distancia entre ejes	y	2.06 m	6 ft 9 in
Ancho total con cubierta de 4 puestos	b22	1.45 m	4 ft 9 in
Anchura total de la cabina	b4	1.45 m	4 ft 9 in
Altura total canopy 4 postes	h38	2.48 m	8 ft 2 in
Altura total con cabina	h17	2.48 m	8 ft 2 in
Ángulo de volteo	a4	45 °	45 °
Ángulo de vertido	a5	45 °	45 °
Radio de giro exterior	Wa1	3.41 m	11 ft 2 in
Ángulo de articulación	a19	45 °	45 °
Ancho total: sin cucharón	b1	1.74 m	5 ft 9 in
Longitud total: sin cucharón	l2	4.44 m	14 ft 7 in
Distancia al suelo	m4	0.31 m	1 ft
Motor			
Marca		Deutz	Deutz
Modelo de motor		TD3.6 L4	TD3.6 L4
Nº de cilindros / Capacidad de cilindros		4 - 3600 cm ³	4 - 220 in ³
Potencia del motor I.C. / Potencia (kW)		55.40 kW / 55 kW	74 Hp / 74 Hp
Par máx. / Rotación del par de motor		330 Nm / 2300 rpm	243 ft/lbs / 2300 rpm
Sistema de refrigeración del motor		2 radiadores de agua + aceite hidráulico	2 radiadores de agua + aceite hidráulico
Transmisión			
Tipo de transmisión		Hidrostática	Hidrostática
Número de marchas (hacia delante) / atrás)		2 / 2	2 / 2
Velocidad de desplazamiento máx. (km/h) (puede variar según la normativa aplicable)		30 km/h	19 mi/h
Velocidad de desplazamiento (con carga)		30 km/h	19 mi/h
Bloqueo del diferencial		Bloqueo delantero y trasero de la máquina	Bloqueo delantero y trasero de la máquina
Freno de aparcamiento		Manual	Manual
Hidráulico			
Tipo de bomba		Bomba de engranajes	Bomba de engranajes
Caudal hidráulico - Presión hidráulica		69.49 l/min / 200 bar	18 US gpm / 2901 PSI
Opción de alto caudal (l/min)		114.30 l/min	30 US gpm
Presión del sistema hidráulico de transmisión		380 bar	5511 PSI
Capacidad del tanque			
Aceite hidráulico		73.80 l	19 US gal
Capacidad del depósito de carburante		102 l	27 US gal
Ruido y vibración			
Vibración en el conjunto manos/brazos		< 2.50 m/s ²	< 2.50 m/s ²
Varios			
Homologación seguridad de la cabina		Cabina ROPS - FOPS Nivel 1	Cabina ROPS - FOPS Nivel 1



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