

# AL750

# AL/ALT



# GEHL®

| Capacités  |     | Métrique                                    | Impérial                                    |
|--|-----|---|---|
| Hauteur maximale à l'axe d'articulation du godet                             | h35 | 3.47 m                                      | 11 ft 5 in                                  |
| Hauteur de levage maximale (sous les fourches)                               | h3  | 3.28 m                                      | 10 ft 9 in                                  |
| Effort d'arrachement au godet  |     | 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                                     |
| Poids et dimensions  |     |   |   |
| Poids à vide (avec fourches) avec poste de conduite à 4 ponts                |     | 4781 kg                                     | 10540 lb                                    |
| Poids à vide (avec fourches)   |     | 4953 kg                                     | 10919 lb                                    |
| Empattement  | y   | 2.06 m                                      | 6 ft 9 in                                   |
| Largeur hors tout du poste de conduite à 4 ponts                             | b22 | 1.45 m                                      | 4 ft 9 in                                   |
| Largeur hors tout cabine   | b4  | 1.45 m                                      | 4 ft 9 in                                   |
| Hauteur hors tout avec canopy 4 points                                       | h38 | 2.48 m                                      | 8 ft 2 in                                   |
| Hauteur hors tout avec cabine  | h17 | 2.48 m                                      | 8 ft 2 in                                   |
| Angle de cavage  | a4  | 45 °  | 45 °  |
| Angle de déversement   | a5  | 45 °  | 45 °  |
| Rayon de braquage (extérieur roues)  | Wa1 | 3.41 m                                      | 11 ft 2 in                                  |
| Angle d'articulation   | a19 | 45 °  | 45 °  |
| Largeur hors tout sans godet   | b1  | 1.74 m                                      | 5 ft 9 in                                   |
| Longueur hors-tout sans godet  | l2  | 4.44 m                                      | 14 ft 7 in                                  |
| Garde au sol   | m4  | 0.31 m                                      | 1 ft  |
| Moteur   |     |   |   |
| Marque du moteur   |     | Deutz                                       | Deutz                                       |
| Modèle du moteur   |     | TD3.6 L4                                    | TD3.6 L4                                    |
| Nombre de cylindres / Cylindrée  |     | 4 - 3600 cm <sup>3</sup>                    | 4 - 220 in <sup>3</sup>                     |
| Puissance du moteur I.C. (ch) / Puissance (kW)                               |     | 74.30 ch / 55 kW                            | 74.30 Hp / 55 kW                            |
| Couple max. / Régime moteur  |     | 330 Nm / 2300 tr/min                        | 330 Nm / 2300 rpm                           |
| Système de refroidissement   |     | 2 radiateurs à eau + huile hydraulique      | 2 radiateurs à eau + huile hydraulique      |
| Transmission   |     |   |   |
| Type de transmission   |     | Hydrostatique                               | Hydrostatique                               |
| Nombre de vitesses (avant / arrière)   |     | 2 / 2                                       | 2 / 2                                       |
| Vitesse max. de déplacement (peut varier selon la réglementation applicable) |     | 30 km/h                                     | 19 mi/h                                     |
| Vitesse de déplacement (en charge)   |     | 30 km/h                                     | 19 mi/h                                     |
| Blocage de différentiel  |     | Verrouillage avant et arrière de la machine | Verrouillage avant et arrière de la machine |
| Frein de parking   |     | Manuel                                      | Manuel                                      |
| Hydraulique  |     |   |   |
| Type de pompe hydraulique  |     | Pompe à engrenage                           | Pompe à engrenage                           |
| Débit hydraulique - Pression hydraulique                                     |     | 69.50 l/min / 200 bar                       | 69.50 l/min / 2901 PSI                      |
| Option haut débit (l/min)  |     | 114.30 l/min                                | 114.30 l/min                                |
| Pression du système hydraulique d'entraînement                               |     | 380 bar                                     | 5511 PSI                                    |
| Capacités des réservoirs   |     |   |   |
| Huile hydraulique  |     | 73.80 l                                     | 19 US gal                                   |
| Réservoir à carburant  |     | 102 l                                       | 27 US gal                                   |
| Bruit et vibration   |     |   |   |
| Vibration sur l'ensemble mains/bras  |     | < 2.50 m/s <sup>2</sup>                     | < 2.50 m/s <sup>2</sup>                     |
| Divers   |     |   |   |
| Sécurité homologation cabine   |     | Cabine ROPS - FOPS Niveau 1                 | Cabine ROPS - FOPS Niveau 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](http://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