

## Spécifications

Capacités	Métrique
Hauteur de travail	16.90 m
Hauteur de plateforme	14.90 m
Déport de travail	9.43 m
Surplomb	7 m
Débattement pendulaire (haut/bas)	65° / 65°
Capacité de panier	200 kg
Rotation de la tourelle	355°
Rotation panier (droite/gauche)	66° / 59°
Nombre de personnes (intérieur/extérieur)	2 / 2
Poids et dimensions	
2.1 - Poids de la nacelle*	6910 kg
2.2 - Dimensions du panier (L x l)	1.2 x 0.922 m
b1 - Largeur hors tout	1.75 m
l1 - Longueur hors tout	6.84 m
l9 - Longueur hors tout repliée	5.12 m
h17 - Hauteur hors tout	1.97 m
h18 - Hauteur hors tout repliée	2.04 m
h20 - Hauteur plancher (accès)	0.45 m
a7 - Déport contrepoids (tourelle 90°)	0.08 m
b13 - Rayon de braquage intérieur	2 m
wa3 - Rayon de braquage extérieur	4.30 m
m2 - Garde au sol au centre du châssis	0.14 m
y - Empattement	2 m
Performances	
Vitesse de translation	5 km/h
Vitesse de travail	0.60 km/h
Pente franchissable	22%
Dévers admissible	3°
Pneumatiques	
Type de pneumatiques	Bandages Non-marquants
Roues motrices (avant/arrière)	0 / 2
Roues directrices (avant/arrière)	2 / 0
Roues freinées (avant/arrière)	0 / 2
Moteur	
Puissance moteur électrique	4.50 kW
Electropompe	3.70 kW
Batterie (C5)	48 V / 240 Ah
Chargeur intégré	48 V / 30 Ah
Divers	
Poinçonnage sur sol dur*	16.60 daN/cm <sup>2</sup>
Pression hydraulique disponible maximum	210 bar
Capacité du réservoir hydraulique	15 l

### Courbe de travail GHTZ170

