GIANT G 2700 E X-TRA

Version standard

- Fonction hydraulique double effet sur le bras de levage (commande mécanique)
- Toit de sécurité ROPS / FOPS avec portes de sécurité à gauche et à droite
- Freinage hydraulique sur les 4 roues
- Siège de luxe avec ceinture de sécurité et accoudoir
- Protection antivol avec code d'accès (non certifié)
- Chape d'attelage à l'arrière
- Phare de travail (LED) à l'avant sur le bras de levage
- Système d'attelage porte-outil rapide standard GIANT

Batterie au lithium-ion	260 Ah, 48 V (390 Ah ou 520 Ah is optionnel)
Hydraulique de propulsion	Moteur électrique de 7 kW
Hydraulique de travail	Moteur électrique de 12 kW
Poids de service ¹	2595 kg
Force de levage	2200 kg
Charge de basculement ²	2300 kg
Hauteur de levage ³	2498 mm
Longueur sans godet	3377 mm
Largeur sur pneus standard	1080 mm
Transmission	Transmission électrique sur les quatres roues motrices avec arbre à cardan
Force de traction	12.500 N
Contrôler	Avant/arrière au moyen de interrupteur
Différentiel	Essieux à glissement limitésur sur l'essieu avant
Hydraulique de travail	40 ltr/min (170 bar)
Vitesse de déplacement	0-20 km/h
Frein à main	Freins à tambour
Couleur	Giant jaune / Giant gris / noir

¹ Mesuré avec version standard et godet de terrassement

 $^{^{2}}$ Mesuré avec le point d'articulatoin en position droite sur des pneus standard

³ Mesuré sur pneus standard avec toit de sécurité

Charges de basculement

S T U	2.240 kg 2.020 kg 1.575 kg	
v w	1.260 kg 3.250 kg	
X	2.275 kg	
Y	1.600 kg	W X Y