

GIANT G1100 TELE

Outre le développement de nombreux nouveaux produits, l'optimisation et l'amélioration constantes de la gamme de produits existants en fonction des demandes des clients constituent la priorité absolue de TOBROCO-GIANT. C'est pourquoi le G1100 TELE a été constamment optimisé au cours des dernières années. De plus, de nombreuses options supplémentaires sont désormais disponibles pour cette machine.

La mini-chargeuse a un poids de service de seulement 1.200 kg, mais offre néanmoins une capacité de levage de 750 kg. Avec une hauteur de levage de 2,82 m, la G1100 TELE est parfaite pour les conditions de travail où la hauteur est importante. La chargeuse articulée peut être livrée en option avec des garde-boue rétrécis, ce qui la rend encore plus étroite et lui permet, avec 87,5 cm, de passer littéralement par toutes les portes

Version standard

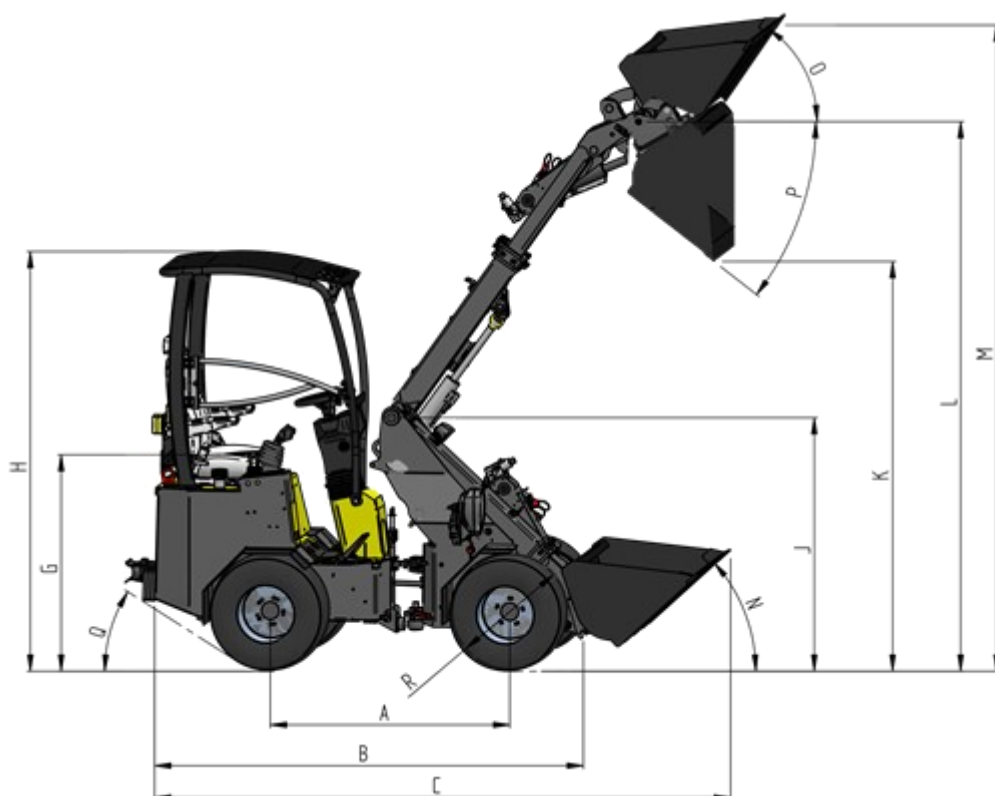
- Attache rapide: **GIANT Compact (Mécanique)**
- ROPS / FOPS Toit de sécurité
- Fonction double effet avant (commande mécanique)
- Flottante sur les cylindres de levage
- Siège de luxe avec ceinture de sécurité, accoudoirs et l'extension de dos
- Interrupteur principal
- Refroidisseur d'huile
- Yeux pour levage

Moteur	Kubota D722 (3 Cylindre)
Puissance moteur	20 CV / 15 kW
Carburant	Diesel
Poids de service ¹	1100 kg
Force de levage	750 kg (avec bras de levage rétractée)
Charge de basculement ²	900 kg (avec bras de levage rétractée)
Hauteur de levage ²	2820 mm
Longueur sans godet	2240 mm
Largeur sur pneus standard	920 mm
Propulsion	Propulsion hydrostatique sur 4 roues au moyen de le contrôle de l'automobile. Propulsion au moyen de 4 moteurs de
Contrôle	Vitesse avant / arrière au moyen de interrupteur électrique
Blocage de différentiel	Blocage de différentiel longitudinal commutable électriquement
Hydraulique de propulsion	65 ltr/min (300 bar)
Hydraulique de travail	28 ltr/min (180 bar)
Vitesse	0-14 km/h
Frein à main	Frein à disque hydraulique (commutable électriquement)
Couleur	GIANT Jaune / GIANT Gris / Noir

¹ Mesuré avec version standard et godet de terrassement

² Mesuré avec le point d'articulation en position droite sur des pneus standard

Dimensions



A	Empattement	1247 mm
B	Longueur hors tout (sans godet)	2265 mm
C	Longueur hors tout (avec godet)	2927 mm
D	Longueur 3 points bras de levage	--
E	Min. hauteur attelage 3 points	--
F	Max. hauteur attelage 3 points	--
G	Hauteur à l'assise du siège	1020 mm
H	Hauteur avec toit de protection	2060 mm
I	Hauteur avec cabine	--
J	Hauteur châssis avant	1310 mm
K	Hauteur de déversement	2060 mm
L	Hauteur maximale du point de pivot du godet	2740 mm
M	Hauteur d'attaque max.	3300 mm
N	Angle de retour au sol	43°
O	Angle de retour à la hauteur de levage max.	50°
P	Angle max. de déversement (max.)	40°
Q	Angle de chargement	34°
R	Diamètre des pneus	ø570 mm
1A	Rayon de braquage extérieur	2225 mm
1B	Rayon sur le bord extérieur	1967 mm
1C	Rayon intérieur	978 mm
1D	Largeur totale	920 mm

Dimensions mesurée sur pneus standard