## **GIANT G1100**

Avec un poids de service de seulement 1100 kg, la chargeuse articulée compacte peut être facilement et rapidement transportée sur une remorque de voiture d'un site de travail à l'autre. Les accessoires qui jouent un rôle dans l'incroyable polyvalence de la machine peuvent également être placés sur la remorque sans aucun problème. Le G1100 mérite bien son nom de "fourmi GIANT", car la mini-chargeuse est capable de soulever presque son propre poids avec une charge de basculement de 1000 kg.

La petite machine est entraînée par quatre puissants moteurs de roue Poclain, qui fournissent des forces de poussée et de traction étonnamment élevées et sont réputés pour leur faible entretien. Grâce à la transmission hydrostatique à quatre roues motrices avec commande automobile, la chargeuse compacte présente des caractéristiques de conduite très confortables. Le différentiel à glissement à commande électrique veille à ce que les quatre roues restent constamment sur le sol. Le passage de la marche avant à la marche arrière est très facile grâce à un interrupteur électrique.

## Version standard

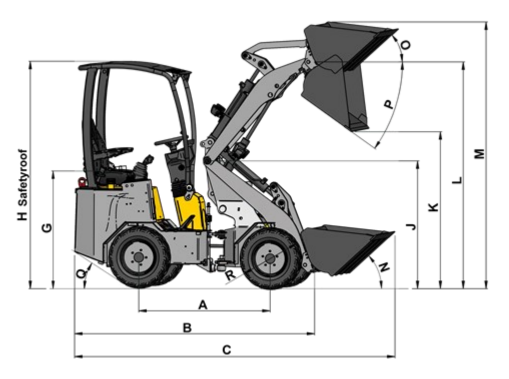
- Attache rapide: GIANT Compact (Mécanique)
- ROPS / FOPS Toit de sécurité
- Fonction double effet avant (commande mécanique)
- Flottante sur les cylindres de levage
- Siège de luxe avec ceinture de sécurité, accoudoirs et l'extension de dos
- Interrupteur principal
- Refroidisseur d'huile
- Yeux pour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

Moteur	Kubota D722 (3 Cylindre)	
Puissance moteur	20 CV / 15 kW	
Carburant	Diesel	
Poids de service <sup>1</sup>	1100 kg	
Force de levage	1100 kg	
Charge de basculement <sup>2</sup>	1000 kg	
Hauteur de levage <sup>2</sup>	2170 mm	
Longueur sans godet	2200 mm	
Largeur sur pneus standard	920 mm	
Propulsion	Propulsion hydrostatique sur 4 roues au moyen de le contrôle de l'automo- bile. Propulsion au moyen de 4 moteurs de	
Contrôle	Vitesse avant / arrière au moyen de inter- rupteur électrique	
Blocage de différentiel	Blocage de différentiel longitudinal com- mutable électriquement	
Hydraulique de propulsion	65 ltr/min (350 bar)	
Hydraulique de travail	28 ltr/min (150 bar)	
Vitesse	0-15 km/h	
Frein à main	Frein à disque hydraulique (commutable électriquement)	
Couleur	GIANT Jaune / GIANT Gris / Noir	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Mesuré avec version standard et godet de terrassement

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Mesuré avec le point d'articulation en position droite sur des pneus standard

## Dimensions



A	Empattement	1205 mm
В	Longueur hors tout (sans godet)	2211 mm
С	Longueur hors tout (avec godet)	2911 mm
D	Longueur 3 points bras de levage	
Е	Min. hauteur attelage 3 points	
F	Max. hauteur attelage 3 points	
G	Hauteur à l'assise du siège	1020 mm
Н	Hauteur avec toit de protection	2060 mm
I	Hauteur avec cabine	
J	Hauteur châssis avant	1380 mm
K	Hauteur de déversement	1408 mm
L	Hauteur maximale du point de pivot du godet	2170 mm
M	Hauteur d'attaque max.	2976 mm
N	Angle de retour au sol	43°
0	Angle de retour à la hauteur de levage max.	45°
P	Angle max. de déversement (max.)	46°
Q	Angle de chargement	34°
R	Diamètre des pneus	ø570 mm
1A	Rayon de braquage exté- rieur	2225 mm
1B	Rayon sur le bord extérieur	1967 mm
1C	Rayon intérieur	978 mm
1D	Largeur totale	920 mm