

GIANT G1500

La mini-chargeuse GIANT G1500 est équipée d'un moteur diesel de 26 ch et est propulsée par 4 moteurs de roue lourds Poclain - permettant le blocage du différentiel et assurant une friction minimale sur la surface - ce qui permet à cette chargeuse compacte de rouler sur des terrains accidentés. Tout en travaillant avec de lourdes charges, la machine conserve une stabilité extraordinaire contre le renversement. Ceci est dû aux moteurs des quatre roues, qui ramènent le point d'équilibre de la machine à un niveau très bas.

Les machines sont équipées de série d'un toit de sécurité, qui peut être remplacé en option par un toit de sécurité repliable ou par une cabine complète. Tous les toits et cabines ont fait l'objet de tests de sécurité approfondis par une autorité indépendante et sont certifiés ROPS/FOPS au niveau international. La visibilité panoramique donne à l'opérateur une excellente vue sur le travail et permet un fonctionnement sûr et précis

Version standard

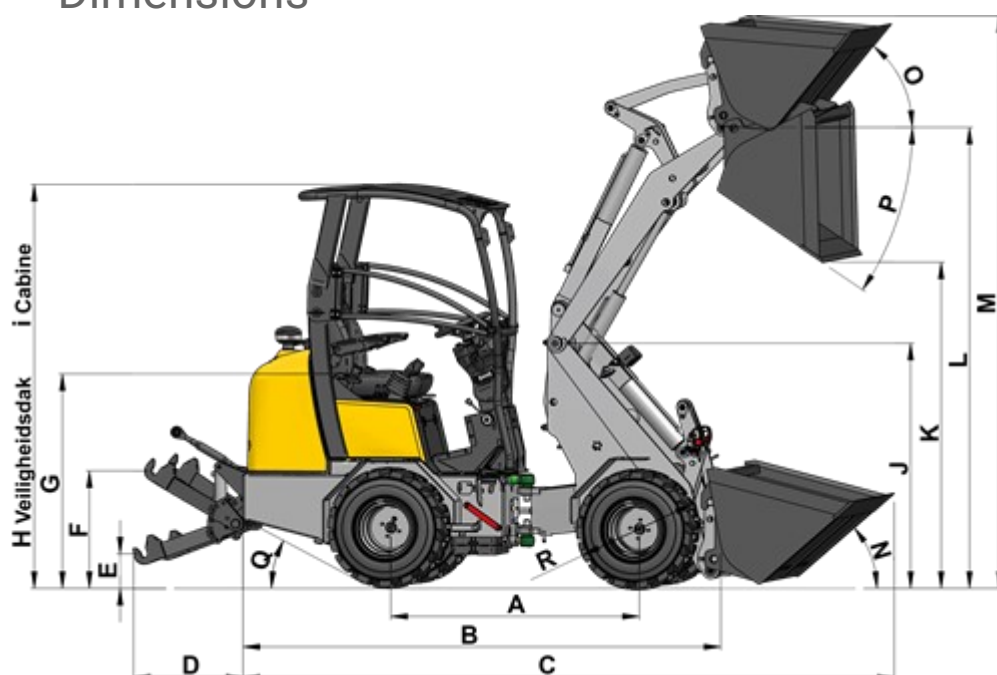
- Attache rapide: **GIANT Standard (Hydraulique)**
- ROPS / FOPS Toit de sécurité incl. portes de sécurité gauche et droite
- Fonction double effet avant (commande mécanique)
- Flottante sur les cylindres de levage
- Siège de luxe avec ceinture de sécurité, accoudoirs et l'extension de dos
- Interrupteur principal
- Attelage arrière
- Phare de travail
- Filtre à cyclone
- Refroidisseur d'huile

Moteur	Kubota D1105 (3 Cylindre),
Puissance moteur	26 CV / 19 kW
Carburant	Diesel
Poids de service ¹	1480 kg
Force de levage	1100 kg
Charge de basculement ²	2135 kg
Hauteur de levage ²	2558 mm
Longueur sans godet	2669 mm
Largeur sur pneus standard	890 mm
Propulsion	Propulsion hydrostatique sur 4 roues met le contrôle de l'automobile Propulsion au moyen de 4 moteur Poclain
Contrôle	Vitesse avant / arrière au moyen de interrupteur électrique
Blocage de différentiel	Électrique engagé inter-ponts
Hydraulique de propulsion	84 ltr/min (350 bar)
Hydraulique de travail	42 ltr/min (170 bar)
Vitesse	0-12 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	1368 mm
B	Longueur hors tout (sans godet)	2669 mm
C	Longueur hors tout (avec godet)	3360 mm
D	Longueur 3 points bras de levage	622 mm
E	Min. hauteur attelage 3 points	74 mm
F	Max. hauteur attelage 3 points	737 mm
G	Hauteur à l'assise du siège	1136 mm
H	Hauteur avec toit de protection	2230 mm
I	Hauteur avec cabine	2220 mm
J	Hauteur châssis avant	1550 mm
K	Hauteur de déversement	1827 mm
L	Hauteur maximale du point de pivot du godet	2558 mm
M	Hauteur d'attaque max.	3138 mm
N	Angle de retour au sol	41°
O	Angle de retour à la hauteur de levage max.	52°
P	Angle max. de déversement (max.)	44°
Q	Angle de chargement	27°
R	Diamètre des pneus	ø670 mm
1A	Rayon de braquage extérieur	2257 mm
1B	Rayon sur le bord extérieur	1900 mm
1C	Rayon intérieur	1040 mm
1D	Largeur totale	890 mm

Dimensions mesurée sur pneus standard