

GIANT G2300 X-TRA HD

Version standard

- Système d'attelage porte-outil rapide standard GIANT
- Fonction hydraulique double effet sur le bras de levage (mécanique)
- Position flottante sur le(s) vérin(s) de levage
- 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, accoudoir et dossier élargi
- Coupe circuit
- Chape d'attelage arrière
- Phare de travail (halogène) à l'avant, sur le bras de levage
- Filtre cyclonique
- Refroidisseur d'huile

Moteur	Kubota D1105 (4 Cylindres), Stage V
Puissance	26 cv / 19 kW
Carburant	Diesel
Poids de service ¹	2350 kg
Force de levage	2200 kg
Charge de basculement ²	2640 kg
Hauteur de levage ²	2450 mm
Longueur sans godet	3145 mm
Largeur sur pneus standard	1080 mm
Transmission	Transmission hydrostatique à 4 roues avec commande automobile par essieux de 8 tonnes (HD) avec force de traction de 23 000 N
Différentiel	Essieux à glissement limité
Hydraulique de propulsion	65 ltr/min (360 bar)
Hydraulique de travail	40 ltr/min (210 bar)
Vitesse de déplacement	0-10 km/h 0-20 km/h
Frein à main	Frein à tambour

¹ Mesuré avec version standard et godet de terrassement

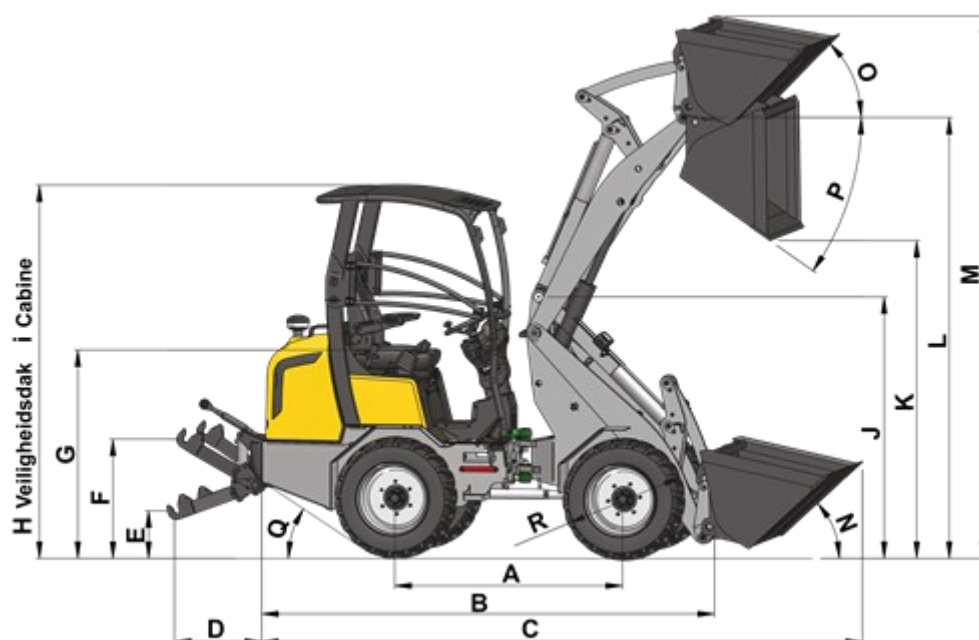
² Mesuré avec le point d'articulation en position droite sur des pneus standard

Charges de basculement

S	2.260 kg
T	1.740 kg
U	1.225 kg
V	935 kg
W	2.945 kg
X	1.750 kg
Y	1.230 kg



Dimensions



A	1.580 mm
B	3.145 mm
C	3.830 mm
D	622 mm
E	134 mm
F	797 mm
G	1.256 mm
H	2.300 mm
I	2.284 mm
J	1.250 mm
K	1.680 mm
L	2.450 mm
M	3.040 mm
N	41°
O	46°
P	37°
Q	29°
R	ø760 mm
1A	2.650 mm
1B	2.342 mm
1C	1.230 mm
1D	1.080 mm

Dimensions mesurée sur pneus standard