



► Données techniques

Hauteur de travail	20.76 m
Hauteur plateforme	18.76 m
Déport maximum	11.91 m
Point d'articulation	8.52 m
Dimensions plateforme	1.83 x 0.80 m
Longueur hors tout	8.54 m
Largeur hors tout	2.41 m
Hauteur hors tout	2.5 m
Angle de rotation de la plateforme	180°(+ 90°/-90°)
Angle de rotation de la tourelle	360° continuous
Empattement	2.5 m
Garde au sol	46 cm
Dévers	4 °
Vitesse de translation proportionnelle	0.7 - 5 km/h
Pente maximum	45 %
Rayon de braquage extérieur	3.7 m
Déport arrière	41 cm
Capacité maximum	250 kg (2 pers.) - option 350 kg
Longueur de stockage / transport	6.19 m
Hauteur de stockage / transport	3 m
Pneus - pleins alvéolés tout terrain	1025 x 365 mm
Vitesse de vent maxi	45 km/h
Poids total	9 785 kg

► Données Moteur

Batteries	12 x 6 V - 435 Ah
Générateur de courant embarqué	Kubota, 18.5kW (Stage 5 in EU)