



► Données techniques

Hauteur de travail	31.8 m
Hauteur plateforme	29.8 m
Déport maximum	21.6 m
Point d'articulation	11.35 m
Capacité maximum	250 kg (2 pers.)
Dimensions plateforme	2.44 x 0.91 m
Longueur hors tout	11.7 m
Largeur hors tout	2.53 m
Hauteur repliée	2.8 m
Longueur de stockage / transport	8.9 m
Largeur machine - essieux déployés	3.3 m
Hauteur de stockage / transport	3.75 m
Travail en négatif	5.5 m
Rayon de braquage extérieur - essieu étendu	5.74 m
Angle de débattement vertical du pendulaire	140° (+ 70 / - 70)
Angle de rotation de la plateforme	180° (+ 90 / - 90)
Angle de rotation de la tourelle	360° continuus
Déport arrière	3.3 m
Empattement	3.5 m
Garde au sol	38 cm
Dévers	5 °
Vitesse de translation	0.5 - 5 km/h
Pente maximum	40 %
Pneus gonflés mousse	445 / 65-22.5
Poids total	20 100kg

► Données moteur

Moteur diesel	Deutz, 55 kW, Turbo (Stage 5 in EU) ; Perkins, 62.5 kW, Turbo (Stage 3A in NRC)
Capacité réservoir diesel	140 l

