

Dimensions (L x l x H) :	14 000 x 3 000 x 1 700 (mm) (tailles personnalisées ou conçues selon vos besoins)
Charge utile (kg) :	40 000 à 100 000
Plate-forme inférieure :	plaque à carreaux de 4/5/6 mm d'épaisseur
Échelle :	Échelles mécaniques améliorées
Pivot central :	marque JOST 2,0 ou 3,5 pouces (type boulonné ou soudé)
Train d'atterrissage :	marque JOST 19"
Pneus :	11R22.5 /12R22.5/11.00R20/12.00R20
Essieu :	FUWA/BPW/ZY ou autres marques
Suspension :	Suspension mécanique renforcée avec ressorts / Suspension rigide
Système de freinage :	Double ligne avec valve relais d'urgence Re-6 de marque WABCO, chambre à air T30/30, réservoirs d'air de 45 L
Système électrique :	Une unité de prise standard ISO 24 V à 7 broches ; avec feu stop, clignotant, feu de recul, feu de position, réflecteur, feu antibrouillard ;

