

Paramètres du produit	
Dimensions (L x l x H) :	7 500 x 2 500 x 3 700 mm (sur mesure ou conçu selon les besoins des clients)
Épaisseur : Paroi latérale :	6 mm ; fond : 8 mm
Charge utile (kg) :	60000
Volume (CBM) :	20 à 50 CBM
Système hydraulique :	Marque HYVA
Pivot central :	JOST 3,5" /2,5" type boulonné
Train d'atterrissage :	JOST 19"
Pneus :	11R22.5 /12R22.5/11.0 0R20/12.00R20
Essieu :	FUWA/BPW/ZY ou autres marques
Suspension :	Suspension mécanique robuste avec ressorts à lames/Suspension pneumatique/Suspension à bogie
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 ; un jeu de câbles standard à 6 broches

