

Paramètres du produit :	
Dimensions (L x l x H) :	12 000 x 2 500 x 3 650 (mm) (tailles personnalisées ou conçues selon les besoins des clients)
Compartiments :	4 (personnalisables) 10 000 L-10 000 L-10 000 L-10 000 L
Forme :	Carré, Rond (personnalisable)
Volume valide (L) :	40000 (personnalisable)
Matériau du corps en acier :	Q345B / 5 mm
Plaques d'extrémité :	Q345B / 6 mm, par poinçonnage
Plaques ondulées résistantes :	Q345B / 5 mm
Plaques de séparation de chambre :	Q345B / 6 mm
Couvercle de regard :	4 pièces, 500 mm (diamètre), type européen Matériau en alliage d'aluminium
Vanne inférieure :	4 pièces, vanne sous-marine de type européen de 4 pouces
Vanne de décharge :	4 pièces, sortie de type Europe de 2,5 pouces
Système de contrôle pneumatique :	1 ensemble d'interrupteurs combinés de contrôle pneumatique et 1 interrupteur d'urgence
Tuyau de décharge :	2 pièces, 6 m/pièce
Pivot central :	JOST 3,5" /2,5" type boulonné
Train d'atterrissage :	marque JOST 19" Double-vitesse
Pneus :	11R22.5 /12R22.5/315/85R22.5
Essieu :	FUWA/BPW/ZY ou autres marques
Suspension :	Suspension mécanique avec ressorts/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

