

Product Parameter	
Dimensions (L x l x H) :	9500-13000 x 2500 x 3900 (mm) (tailles personnalisées ou conçues selon les besoins des clients)
Compartiments :	2 – 9 (personnalisables)
Forme :	Elliptique, Carrée, Ronde (Personnalisable)
Volume valide (L) :	42000 (personnalisable)
Matériau du corps en acier :	alliage d'aluminium 5182 de 6 mm
Plaques d'extrémité :	alliage d'aluminium 5182 de 6 mm
Plaques ondulées résistantes :	alliage d'aluminium 5182 de 5 mm
Plaques de séparation :	alliage d'aluminium 5182 de 5 mm
Système de contrôle pneumatique :	1 ensemble d'interrupteurs combinés de contrôle pneumatique
Interrupteur d'urgence :	1 unité
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

