

Produit 20	Paramètres
Forme :	Forme elliptique, de type circulaire
Charge utile :	28T – 70 tonnes
Volume :	28 000 litres – 70 000 litres
Compartiments :	1-9
Corps du tanker :	5 mm
Regard de visite :	2 – 9 pièces 16", 20" avec soupape de ventilation
Vanne de décharge :	vanne d'adaptation API 4" ou vanne sphérique 3"
Vanne inférieure :	3", 4" Contral par bloc pneumatique
Main courante :	Manuelle, Pneumatique
Chargement par le bas (en option) :	Surremplissage, Système de récupération
Marche :	Aluminium
Poutre principale :	Matériau en acier au carbone Q345
Essieux :	2 à 4 pièces 13 à 20 tonnes essieux BPW ou Fuwa
Suspension :	Mécanique, Pneumatique, Bogie
Vol d'atterrissage :	JOST E100
Système de freinage :	6 chambres de frein T30/30, valve relais WABCO
Pneu :	12R22.5, 315/80R22.5, 12.00R24 Marque Triangle
Pivot central :	type de boulonnage JOST 2" ou 3,5"

