

WAGON CHIMIQUES

4-essieux, acier inoxydable



GÉNÉRALITÉS

Tare	Env. 24.4 tonnes
Charge par essieu	22.5 tonnes
Poids total admissible	90.0 tonnes
Vitesse max.	120 km/h à vide, 100 km/h chargé

CHASSIS

Longueur hors tampons	15.80 m
Tampon	Cat. A, 59 t, course 105, plateau 340 x 450
Bogies	Y25 Lsd 1 (BA 628)
Essieux montés	BA 004
Frein	KE-GP 16"
Rayon minimal en courbe	35 m

CITERNE

Matière citerne	Inox
Capacité de la citerne	70 m ³
Code citerne	L 10 BH
Pression de calcul	10.0 bar
Pression d'épreuve	4.0 bar
Pression de service	3.0 bar
Surpression extérieure	0.5 bar
Résistance aux chocs explosifs	Oui
Réchauffeur	Non
Calorifuge	Non

DISPOSITIF DE CHARGEMENT ET DE DECHARGEMENT

Dôme	Dôme à 4 manettes, DN 500
Soupape de plancher	Soupape de plancher EVA, DN 100 hydraulique
Soupape latérale	Robinet à soupape à tête inclinée KSB, DN 100
Tubulure de pression	DN 50/40 avec robinet à boisseau sphérique Adler DN 40
Tubulure de remplissage	DN 150
Tubulure spéciale	DN 80
Tubulure de tuyau ascendant	DN 125
Tuyau ascendant	DN 80 avec robinet à boisseau sphérique Adler, DN 80
Couvercle	Oui