



### GENERALITES

	A	B	C	D
S	41,5 t	49,5 t	59,5 t	67,7 t
120	0 t			

**Acide Chlorhydrique**

### CARACTERISTIQUES DU WAGON.

Construction : 2013

Agrément : STI / RID - ILent /84

Rayon de courbure : 35 m

Tare : 22,5 t

Charge maximale : 67,5 t

Poids total : 90 t

Longueur hors tout : 15 000 mm

Longueur de pesage : 11 760 mm

Charge à l'essieu : 22,5 t

Bogies : Y 25 Ls(k)

Tampons : Catégorie A

Frein à air : Cylindre 12''

### CARACTERISTIQUES CITERNE.

Volume total : 62 m<sup>3</sup>

Matière : S 355 J2+N EN 10 025-2

Code citerne : L10DH

Pression de calcul : 10 bar

Pression d'épreuve : 4 bar

Pression de service : 3 bar

Température de service : -20 / +50 °C

Dépression : 0,5 bar

Revêtement: Ebonite HAW H94

### EQUIPEMENT CITERNE.

Trou d'homme : DN 500, boulonné

Orifice de remplissage : DN 150

Tube plongeur : DN 80 avec bride

Piquage d'attente : DN 80

Prise d'air : DN 50 avec bride