



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

1. GENERALITES

Produit transporté : Produits chimique

Année de construction : 1977 UBY

Tare : 19.7 t

Frein : OGP 14"

Charges :

Prédisposition attelage automatique : Oui

	A	B1	B2	C
S	44.3	49.0	52.3	60.3
120	0.00t			

Rayon de courbure : 75 m

Charge par essieu : 20 t

2. CHASSIS

Bogies : Y 25 C S2

3. CITERNE

Capacité : 55.0 M3

Matière : E 24.2

Pression de calcul (RID) : 6.00 Bar

Revêtement : Ebonité

Pression d'épreuve : 6.00 Bar

Pression de service : 4.00 Bar

Dépression admissible 0.500 Bar

4. EQUIPEMENTS DE REMPLISSAGE ET DE VIDANGE

- Partie basse

Obtrateur : DN : 100 mm

- à commande d'ouverture par le haut

Té de vidange ébonite DN : 100 mm

Vannes : à membrane , revêtue DN : 80 mm

- Partie haute

Dôme : à fléau et 4 boulons basculants , ébonite

Tube plongeur acier ébonite DN : 80 mm

obturé par B.plate ébonité DN : 80 mm

Prise d'air DN : 40 mm