



1. GENERALITES

Code UIC : **UAS**

Année de construction : caisse
chassis

1994 AFBS
ANF

Charges maxi:

	A	B	C
S	39 t	47 t	55 t

Tampon :

U5 / 105 mm

Dimensions plateau tampon :

340 x 450

Traction :

Discontinue

Tare : 25 t
Rayon de courbure mini : 75 m
Aptitude à l'international : RIV
Charge maxi à l'essieu : 20.6 t

Capacité : 112 m3

Matière caisse : Acier

Remplissage par le haut

-Chargement par le haut sans toiture .

Longueur de chargement : 19810 mm

Largeur de chargement : 2960 mm

ENSEMBLE BOGIES ET ESSIEUX

Bogies : Y 25 Cm
Diamètre de la roue max. : 920 mm
Type d'essieux : 9052 / 56 / 76

Vidange par le haut

- Déchargement à l'aide d'une grue ou d'un portique.

- Portillon d'accès et de nettoyage sur les parois latérales

- Plancher métallique.

SYSTEME DE FREINAGE

Type de frein : O - GP
Distributeur : Oerlikon Est 3 D
Commande Vide / Chargé : manuelle
Réservoir : 67 L

PRODUITS TRANSPORTES

Rondins de bois en position transversale.