



1. GENERALITES

Code UIC : ELS

Année de construction :

1996 ABRF

Tampon :

U5 N

Charges maxi:

	A	B	C
S	17.5	21.5	25.5

Dimensions plateau tampon :

340 mm x 450 mm

Traction :

discontinue articulée

Tare : 14.5 t
 Rayon de courbure mini : 75 m
 Aptitude à l'international : RIV
 Charge maxi à l'essieu : 20 t

EQUIPEMENT DE CHARGEMENT ET DE DECHARGEMENT

Capacité : 100 m3

Remplissage par le haut

-Chargement par le haut sans toiture .

Longueur de chargement : 12574 mm

Largeur de chargement : 2002 mm

Matière caisse : Acier

Déchargement par le haut et les bouts

Portes basculantes : 2826 mm x 2475 mm

SUSPENSION ET ESSIEUX

Ressort de suspension : type trapézoïdal (B)
 Suspension : à double anneaux
 Diamètre de la roue : 1000 mm
 Type d'essieux : monobloc 9051

SYSTEME DE FREINAGE

Type de frein : O. GP 14"
 auto-continu AC 3D
 Distributeur : Oerlikon O-GP-A Est 3 FV

PRODUITS TRANSPORTES

Copeaux de bois et dérivés