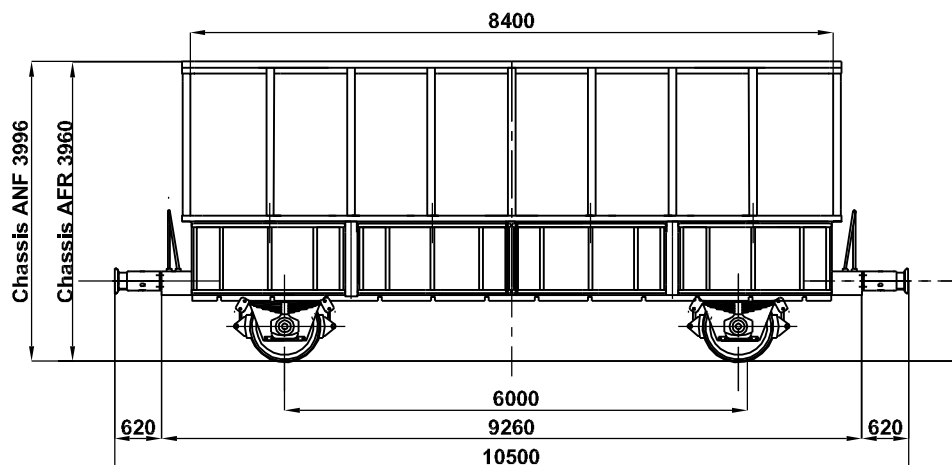




WAGON TREMIES - 60 M3

Acier

L8029.8AF



1. GENERALITES

Charges maxi:

	A	B	C	D
S	39.0	47.0	57.0	65.0
120	00.0			

Tare : ~ 25 t
Rayon de courbure mini : 75 m
Aptitude à l'international : RIV
Charge maxi à l'essieu : 22.5 t

Capacité : 65 m3
Longueur de chargement : 9400 mm
Largeur de chargement : 1000 mm

Température de calcul : -20°/+50°C
Matière caisse : S355JO

ENSEMBLE BOGIES ET ESSIEUX

Type bogie : Y 25 Lsd 1
Diamètre de la roue : 920 mm
Type de roue : monobloc type VMS
Roulement de l'essieu : SKF
Lisoirs élastiques : avec plaque d'usure

SYSTEME DE FREINAGE

Type de frein : KE-GP-A 2x12"
Distributeur : KNORR
Commande Vide / Chargé : manuelle
Frein à main sur plateforme d'accès
Réservoir : 150 L

TRACTION ET CHOCS

Tampon : cat. A 590 kN / 105 mm
Dimensions plateau tampon : 340x450 mm
Traction : à rondelles élastiques
selon NF F 10-402, 10-407

EQUIPEMENT DE CHARGEMENT ET DE DECHARGEMENT

Remplissage par le haut

Toit basculant : à commande manuelle à partir
de la passerelle d'accès

Vidange par le bas

- Nombre de trémies : 4
- Dimension des trappes : 950 x 1250 mm
- Commande au sol mécanique et manuelle par volant.

PRODUITS TRANSPORTES

Matériaux en vrac sensibles à l'humidité