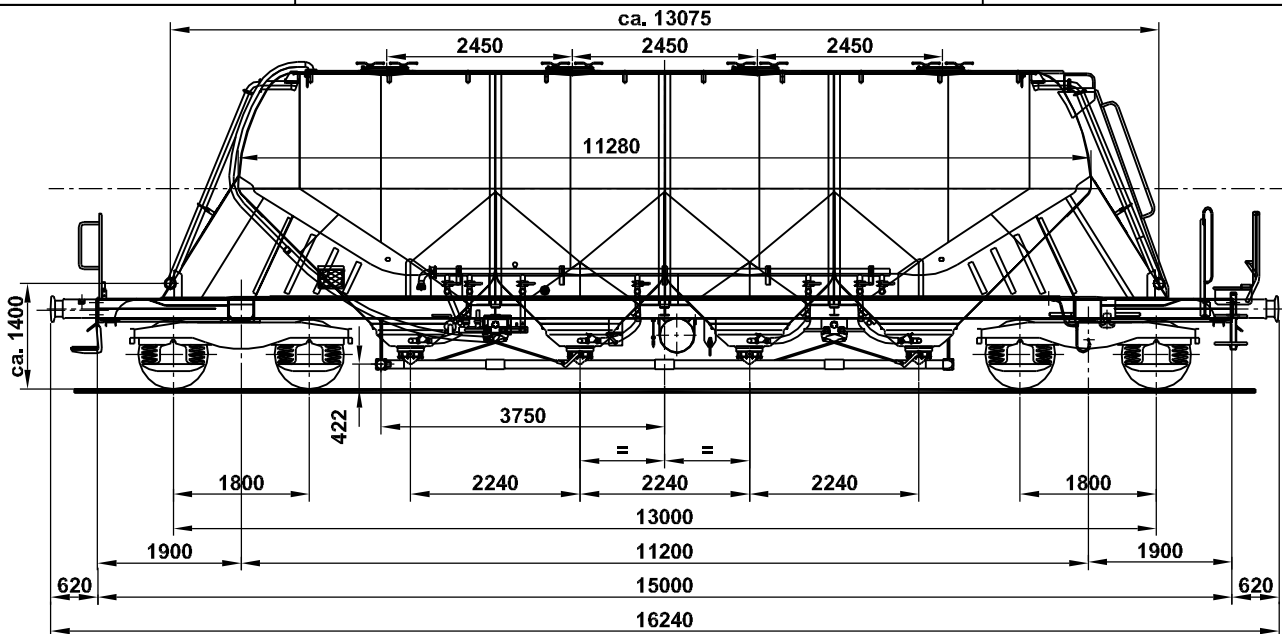




WAGON PULVE - 80 M3

Acier

H 8280 30F



1. GENERALITES

Charges maxi:

	A	B	C	D
S	44.75	52.75	62.75	70.75
120	00.0			

Tare : 19.25 t
 Rayon de courbure mini : 35 m
 Aptitude à l'international : RIV
 Charge maxi à l'essieu : 22.5 t

Capacité : 80 m3
 Pression de service : -0.05 bar / 2.5 bar
 Pression d'épreuve : 3.6 bar

Température de service : -40°/+80°C
 Matière caisse : alliage d'Al

ENSEMBLE BOGIES ET ESSIEUX

Type bogie : Y 25 Lsdi 2
 Diamètre de la roue : 920 mm
 Type de roue : en acier R7 monobloc
 Roulement de l'essieu : boîte SKF
 Lisoirs élastiques : avec plaque d'usure

SYSTEME DE FREINAGE

Type de frein : KE-GP-A 2x12"
 Distributeur : knorr
 Commande Vide / Chargé : à commande pneumatique
 Frein à main sur plateforme d'accès
 Réservoir : 200 L

Année de construction : Feldbinder - 2002

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

- 4 Domes de chargement DN 500
- 2 Tubulures bilaterales avec 4 raccords Guillemin DN 100 ramenés en partie basse

Vidange par le bas

- 4 Trémies fluidisées
- 4 Vannes papillon DN 200
- 1 Tubulure avec 2 raccords de vidange GUILLEMIN DN 100
- 2 Raccords d'arrivée d'air GUILLEMIN DN 50

PRODUITS TRANSPORTES

Matériaux pulvérulents, poudres et granulés neutres