

## WAGONS PULVERULENTS

# Wagon-silo pour pulvérulents, 82 m<sup>3</sup>



## GÉNÉRALITÉS

<b>Tare</b>	17.8 tonnes
<b>Charge par essieu</b>	22.5 tonnes
<b>Poids total admissible</b>	90.0 tonnes
<b>Vitesse max.</b>	120 km/h à vide, 100 km/h chargé
<b>Domaine d'utilisation</b>	TEN, G1
<b>Rayon de courbure minimum</b>	35 m

## CHASSIS

<b>Longueur hors tampons</b>	16.24 m
<b>Longueur de pesage</b>	13.00 m
<b>Tampons</b>	Catégorie A, 30 kJ
<b>Bogies</b>	Y25 Lsi(f)-C
<b>Frein</b>	Knorr CFCB (frein compact)
<b>Semelles de frein</b>	C810 (semelles-K)



## CITERNE

<b>Matière citerne</b>	Aluminium AW-5083
<b>Capacité de la citerne</b>	82 m <sup>3</sup>

## DISPOSITIF DE CHARGEMENT ET DE DECHARGEMENT

<b>Remplissage</b>	4 x Dôme DN 500 avec 4 fermetures
<b>Déchargement</b>	des deux côtés, centre, connection Storz DN 100
<b>Air comprimé approvisionnement</b>	des deux côtés, connection Storz DN 50