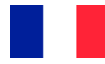
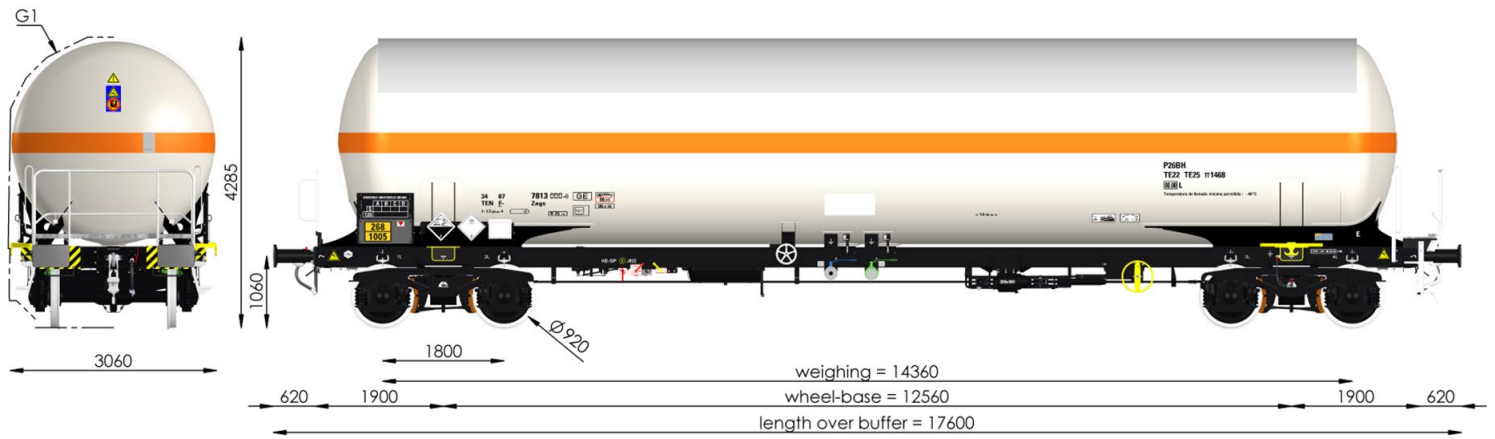


Zags



104 m³

AMMONIA TANK WAGON
Ammoniakkesselwagen
Wagon citerne amoniac



Technical data

Technische Daten

Données techniques

Wagon type	Wagentyp	Type de wagon	Zags
Tare	Eigengewicht	Tare	35 T
Carrying capacity	Nutzlast	Charge utile	55 T
Gross weight	Gesamtgewicht	Charge brute	90 T
Bogie / Max. axle load	Drehgestell / Radsatzlast max.	Bogie / Charge max. par essieu	Y25 Lse (light) / 22.5 T
Wheelsets	Radsatz	Essieux	ULT-SP (22.5T) / ULT90 (22.5t)
Brake regime	Bremssystem	Régime frein	S
Loaded speed	Geschwindigkeit beladen	V max. en charge	100 Km/h
Empty speed	Geschwindigkeit leer	V max. à vide	120 km/h
Brake configuration	Bremsen-Konfiguration	Configuration freinage	1 Bgu / KE-GP / (K) J822
R. min (single wagon)	R. min (als Einzelwagen)	R. min (wagon seul)	75 m
French-Spain traffic	Verkehr Frankreich-Spanien	Traffic franco-espagnol	E
Vehicle Gauge	Wagenbegrenzungslinie	Gabarit	G1 - TSI
Marking	Markierung	Marquage	TEN - GE
Temperature class	Temperaturklasse	Classe de température	T3
Capacity	Ladevolumen	Capacité	104 m ³
Tank material	Kesselmaterial	Matière citerne	STEEL P400NGJ4
Special provisions	Besondere Vorkehrungen	Dispositions spéciales	TE22 / TE25
Tank code	Kesselcode	Code citerne	P26BH



Route de l'Ombrée
18 200 ORVAL - FRANCE
+33 2 48 96 07 39
www.inveho.eu