



Van Hool Chemical tank inox 37.5 m3 / 1 comp L4BH ADR 03-06-2025



PRIJS € 56.500,00 excl. BTW

ID nummer	O201969
Merk	Van Hool
Model	Chemical tank inox 37.5 m3 / 1 comp L4BH ADR 03-06-2025
Datum registratie	19-06-2013
Chassisnummer	YE13D0001AA201969

Specificaties

Afmetingen totaal

Lengte:	1.090 cm
Breedte:	250 cm
Hoogte:	365 cm

Gewicht

GVW:	39.000 kg
Massa leeg:	7.200 kg

Opbouw

Merk:	Van Hool
Schotelhoogte:	120 cm

Chassis

Aluminium velgen:	Ja
Chassishoogte:	100 cm
Diameter koppelpen / koppelschotel:	2 inch
Schijfrem:	Ja

Optie's

ABS

Adr

ADR:	Ja
ADR datum:	2025-06-03
ADR klassen:	FL, AT
ADR-tankcode:	L4BH

Tank

Inhoud (liter):	37500
Aantal compartimenten:	1
Inhoud compartimenten (liters):	37500
Materiaalcode:	1.4404 EN 10028-7
Materiaal tank:	Inox
Geisoleerd:	Ja
Verwarming:	Ja
Verwarming type:	Steam and liquid
Testdruk:	4 bar
Maximale werkdruk:	2 bar
Brandstof:	Ja
Chemicaliën:	Ja



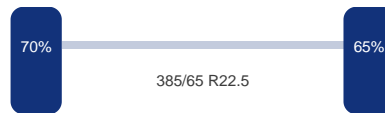
Asconfiguratie

Assen

Aantal assen: 3

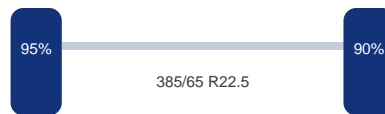
As 1

Merk: Saf
Vering: Lucht
Remmen: Remschrijven
Bandenmaat: 385/65 R22.5



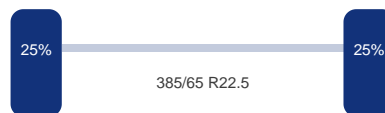
As 2

Merk: Saf
Vering: Lucht
Remmen: Remschrijven
Bandenmaat: 385/65 R22.5



As 3

Merk: Saf
Vering: Lucht
Remmen: Remschrijven
Bandenmaat: 385/65 R22.5



Omschrijving

Insulated stainless steel (inox) chemical tank, Capacity 37500 liters, 1 compartment, Tank material code 1.4404 EN 10028-7, Test pressure 4.0 bar, Max working pressure 2.6 bar, Steam heating and liquid heating, Year of construction 2013, Air suspension, Disc brakes, Saf axles, Alloy wheels, ABS, Shipment dimensions 1090x250x365 cm