

# Schüttgutwagen Fals



## Hauptdaten

Lastgrenzen:

	A	B1	B2	C
S	40,0		48,0	56,0
120	00,0			

Eigengewicht: ca. 24 t  
R<sub>min</sub>: 75 m  
Intern. Verwendg.: RIV  
Zul. Radsatzlast: 20,0 t  
Rampenwinkel (R=150m): 2,5°  
Ladevolumen: 75 m<sup>3</sup>  
Länge der Ladeöffnung: 10.960 mm  
Breite der Ladeöffnung: 1.950 mm  
Klappenlänge: 4.760 mm  
Sattelneigung: 49°

## Laufwerk

Y25Cs  
Messkreisdurchm.: 920 mm  
Radsatzbauart: BA 409  
Achslagerbauart: BA 182  
Radsatzfederung: Schraubenfeder, 2-stufig

## Bremse

Bauart: KE-GP 16“  
Bremssohlenbauart: P10 (Grauguß)  
Lastabbremung: 2-stufig, Handumsch.  
Handbremse (20 %): k. A.  
Luftbehälter: 125 l

## Zug- und Stoßeinrichtung

Puffer Endkr/Hub: Kat.A 590 kN/105 mm  
Pufferteller-abmessungen: 340 x 450 mm  
Zugeinrichtung: normal/85 t

## Ausrüstung

Innenanstrich: ohne  
Pneumatische Betätigung aller 4 seitlichen Entladeklappen über 3 seitl. Taster  
Klappenöffnung über Lenkerstangen und zentrale Schließwelle  
Anlage besteht aus:  
- 1 Diff.-Zylinder  
- 1 Verriegelungszylinder  
- 2 St. Zylinder für Klappenöffnungsfahnen  
- Notbetätigung über seitl. Handrad

## Ladegut

Nässeunempfindliche Schüttgüter

# Schüttgutwagen Fals

Anlage zum Typenblatt

