

Wagenkarte für Ks 563

27 80 3302 144-7

Bauart: UIC St Ks	Ursprung: 23 86 33 0 174 <i>A 7</i>	Gattung: Ks
Hersteller:	Fabr.-Nr.:	Baujahr:
Baustoff	Höchstgeschwindigkeit: 100 km/h	
Untergestell: Stahl	LüP 13.860 mm	Bremsbauart: KE-GP
Kastengerippe: Stahl	Länge Untergestell: 12.620 mm	Bremsgewicht: leer 13 t
Bekleidung: entfällt		beladen 21 t Umstell: 20-t
	Radsatzabstand [mm]:	Handbremse: nein
Eigengew.: 13.300 <i>12.500</i> kg	ganz 8,00 m	Bremsgewicht Handbremse: entfällt
Tragfähigkeit: kg	Drehzapfen entfällt	HLL ja/nein
		HBL ja/nein
Ladegewicht: kg	Drehgestell entfällt	Lenkachsen ja/nein
Lastgrenze: kg		Radsatzzahl: 2
Ladelänge: 12.500 m		zul. Radsatzlast: 20 t
Ladefläche 34,6 m ²		Radsatzbauart: DSB
	Puffer	Bauart der Radsatzhalter: Preßblech
	Ø Hub:	Bauart der Radsatzlager: Rollen
	Hülsenpuffer/ Stangenpuffer	Blattfedern gestreckte Länge: . mm
	Bohrbild:	Querschnitt: mm x mm
	Kegelstumpffeder/ Reibungsfeder	Zahl der Federlagen Endachsen: ; Mittelachse:
	Kupplung schwer/ leicht	Schraubenfedern Anzahl/Radsatz: Durchmesser: . mm; . mm
	Ø Zugstange	Schakenbauart: Laschen/ ovale Schaken/ Rechteckschaken/ Doppelschaken*
	Zugstange durchgehend-ja/ nein	

Lastgrenze

	A	B	C
S	19,5 t	23,5 t	27,5 t



