

**LION**  
technology



# Elektro-Schlepper

## EZS 570-5100

Anhängelast: 7000-10000 kg

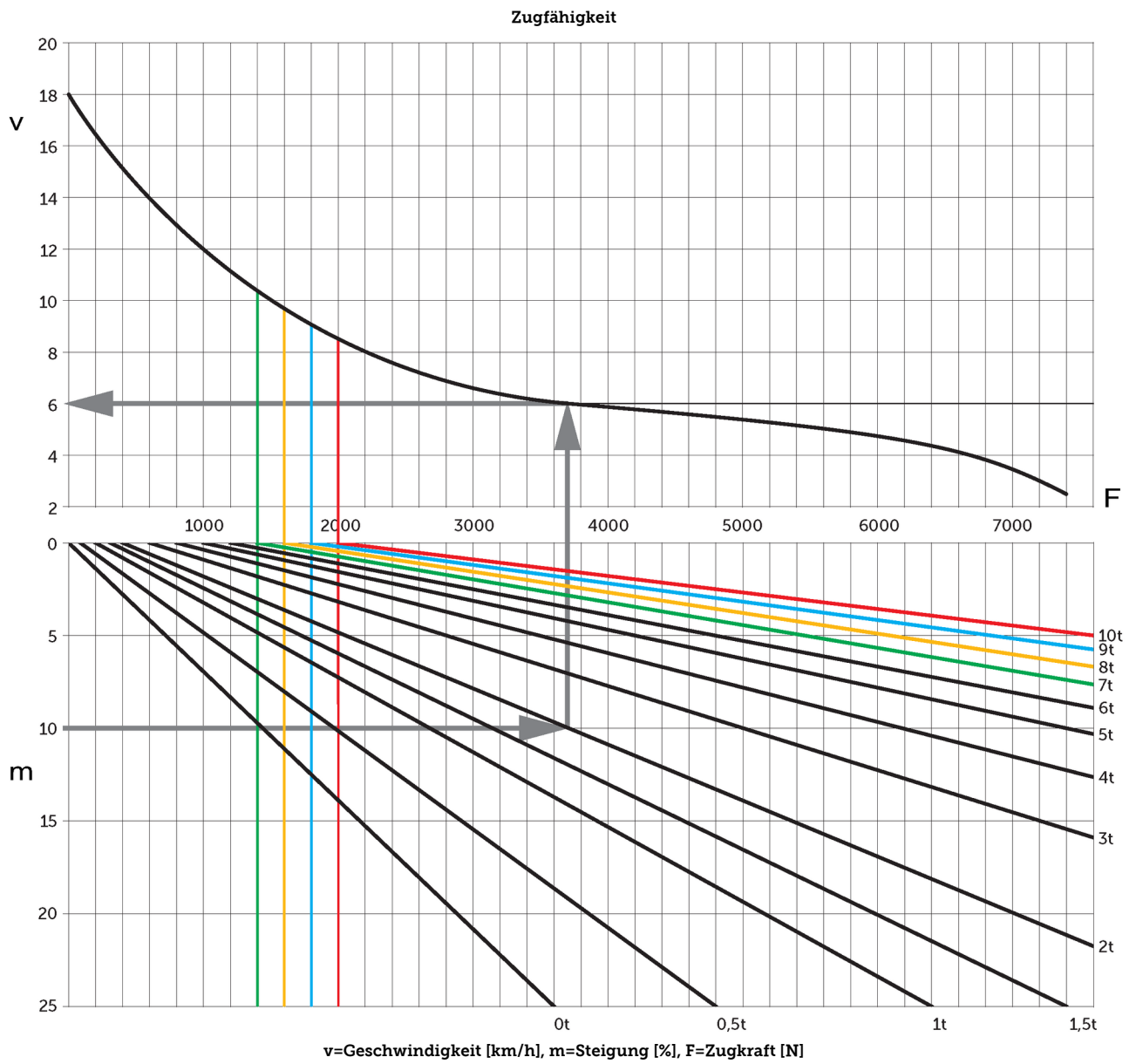
**JUNGHEINRICH**

# EZS 570-5100



EZS 580, technische Zeichnung, Typenblatt

# EZS 570-5100



# VDI-Tabelle

Stand: 11/2024

Kennzeichen	1.1		•	Jungheinrich			
	Hersteller (Kurzbezeichnung)			EZS 570	EZS 580	EZS 590	EZS 5100 XL
	1.2			Typzeichen des Herstellers			
	1.3			Antrieb			
	1.4			Bedienung			
	1.5.3	Anhängelast	Q kg	7000	8000	9000	10000
	1.7		N	Nennzugkraft			
	1.9		y mm	1035			1250
Gewichte	2.1.1		kg	1260	1320	1410	1825
	2.3		kg	580 / 680	580 / 740	620 / 790	880 / 945
Räder/Fahrwerk	3.1			Bereifung			
	3.2			4.00-8	16x6-8		16x6-8
	3.3			Reifengröße, hinten			
	3.5			Räder, Anzahl vorn/hinten (x=angetrieben)			
	3.6		b10 mm	Spurweite, vorn			
	3.7		b11 mm	Spurweite, hinten			
	3.1			Superelastik (SE)			
Grundabmessungen	4.7		h6 mm	2150		2140	
	4.8		h7 mm	Sitzhöhe/Standhöhe			
	4.12		h10 mm	Kupplungshöhe			
	4.12.1		mm	2. Kupplungshöhe			
	4.12.2		mm	3. Kupplungshöhe			
	4.13		mm	650	640		
	4.16		l3 mm	Ladeflächenlänge			
	4.17		mm	Überhanglänge			
	4.18		b9 mm	Ladeflächenbreite			
	4.19		l1 mm	1828		2048	
	4.21.1		b1 mm	Gesamtbreite			
	4.32		m2 mm	160	130		
	4.35		Wa mm	1652		1866	
	4.36		b13 mm	600		665	
Leistungsdaten	5.1		km/h	9 / 18	8,5 / 18		7,5 / 18
	5.5		N	1400	1600	1800	2000
	5.6		N	5500 / 5500	6500 / 6500	7500 / 7500	7600 / 7600
	5.10			Betriebsbremse			
E-Motor/Elektronik	6.1		kW	4,5			
	6.4		V / Ah	48 / 375		48 / 625	
	6.5		kg	575		860	
	6.6		kWh/h	Energieverbrauch nach VDI-Zyklus			
	6.6.1		kWh/h	1,33	1,5	1,67	1,84
	6.6.2		kg/h	0,7	0,8	0,9	1
Sonstiges	8.1			Art der Fahrsteuerung			
	10.7		dB (A)	Schalldruckpegel nach EN12053			

- Dieses Typenblatt nach VDI-Richtlinie 2198 nennt nur die technischen Werte des Standard-Gerätes. Abweichende Bereifungen, andere Hubgerüste, Zusatzeinrichtungen usw. können andere Werte ergeben.

**Jungheinrich**

**Vertrieb Deutschland AG & Co. KG**

Friedrich-Ebert-Damm 129

22047 Hamburg

Telefon 0800 222 585858\*

\*Deutschlandweit kostenlos

[info@jungheinrich.de](mailto:info@jungheinrich.de)  
[www.jungheinrich.de](http://www.jungheinrich.de)

Zertifiziert sind die deutschen  
Produktionswerke in Norderstedt,  
Moosburg und Landsberg sowie unser  
Ersatzteilzentrum in Kaltenkirchen. ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich Flurförderzeuge  
entsprechen den europäischen  
Sicherheitsanforderungen.



**JUNGHEINRICH**