



## Elektro-Schlepper

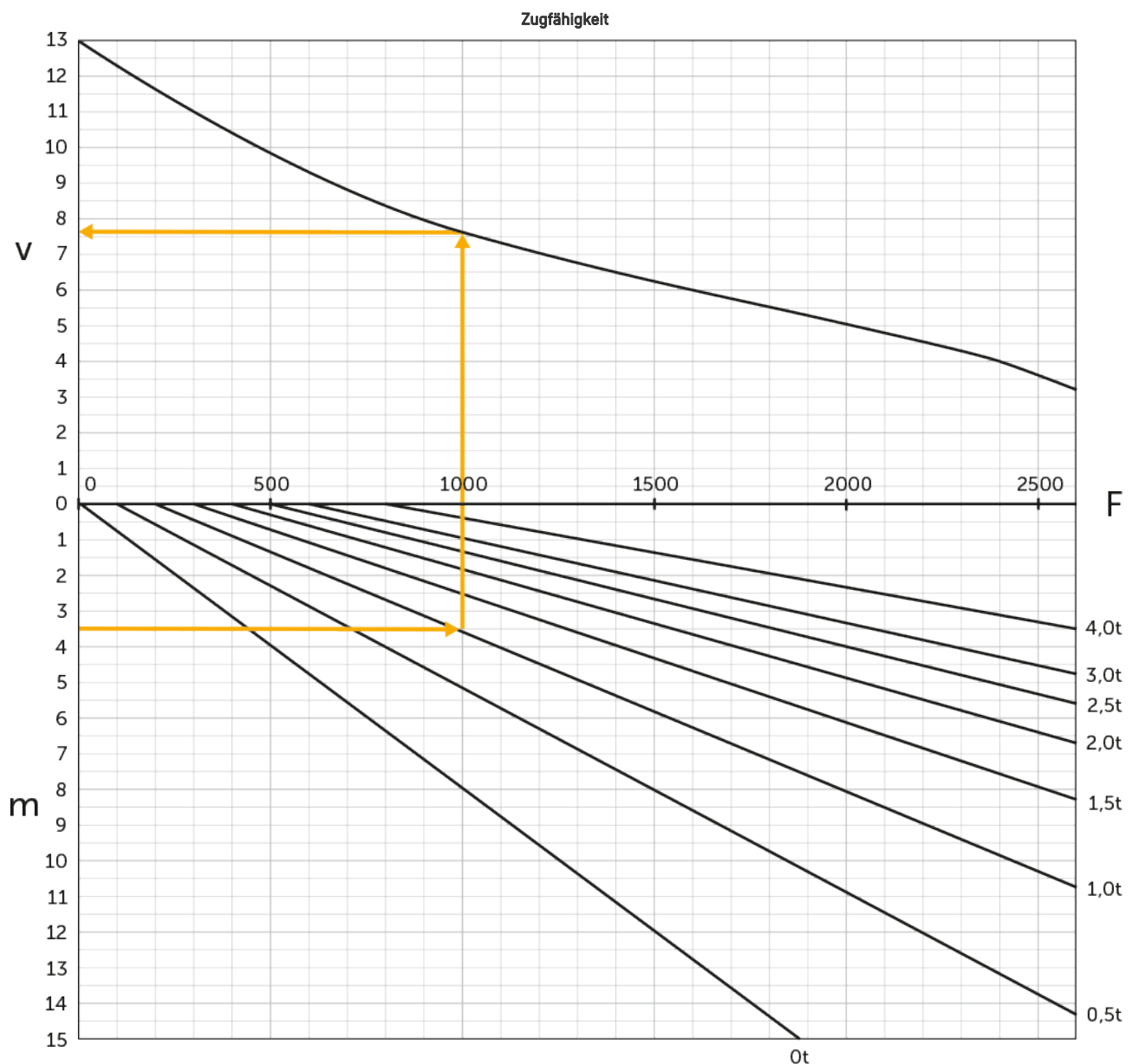
### EZS C40

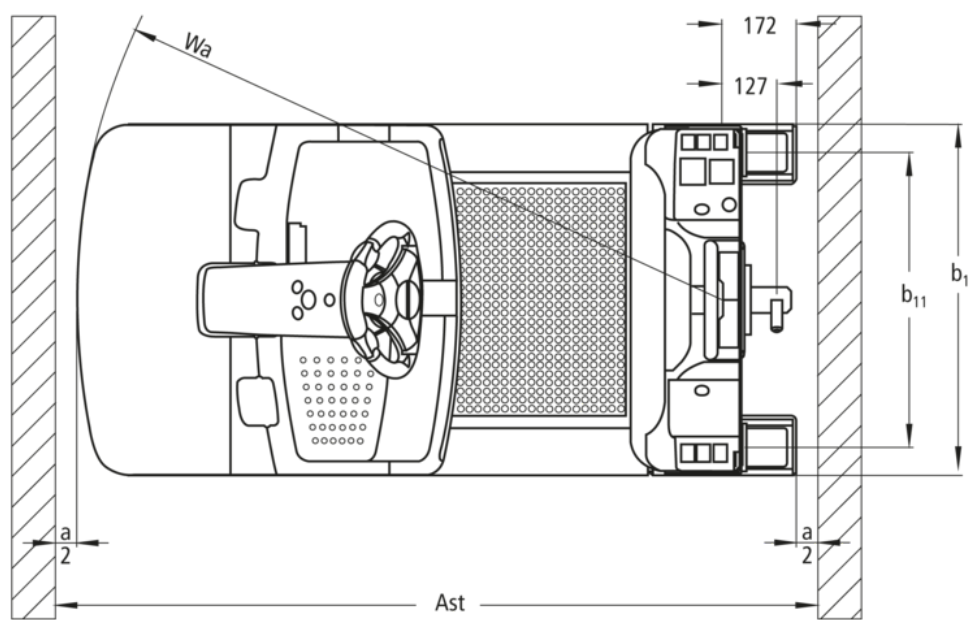
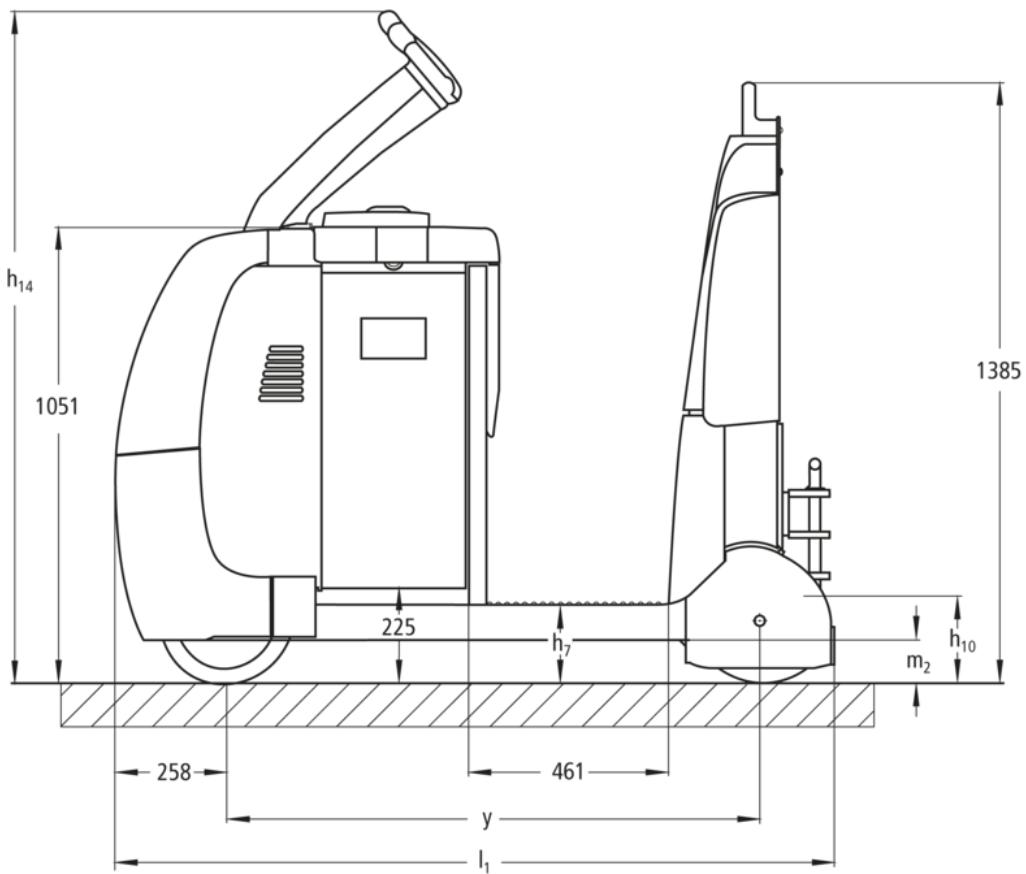
Anhängelast: 4000 kg

**LION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# EZS C40





# VDI-Tabelle

Kennzeichen	1.1	Hersteller (Kurzbezeichnung)		Jungheinrich
	1.2	Typzeichen des Herstellers		EZS C40
	1.3	Antrieb		Elektro
	1.4	Bedienung		Stand
	1.5.3	Anhängelast	Q kg	4000
	1.7	Nennzugkraft	N	800
	1.9	Radstand	y mm	1229
Gewichte	2.1.1	Eigengewicht (inkl. Batterie)	kg	1185
	2.3	Achslast ohne Last vorn/hinten	kg	660 / 525
Räder/Fahrwerk	3.1	Bereifung		Superelastik (SE)
	3.2	Reifengröße, vorn		Ø 310 x 105
	3.3	Reifengröße, hinten		Ø 301 x 85
	3.5	Räder, Anzahl vorn/hinten (x=angetrieben)		1x / 2
	3.7	Spurweite, hinten	b11 mm	680
Grundabmessungen	4.8	Sitzhöhe/Standhöhe	h7 mm	182
	4.9	Höhe Deichselgriff in Fahrstellung min./max.	h14 mm	1410
	4.12	Kupplungshöhe	h10 mm	158
	4.19	Gesamtlänge	l1 mm	1659
	4.21.1	Gesamtbreite	b1 mm	810
	4.32	Bodenfreiheit Mitte Radstand	m2 mm	100
	4.35	Wenderadius	Wa mm	1487
Leistungsdaten	5.1	Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Last	km/h	8 / 12,5
	5.1.1	Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Last rückwärts	km/h	6 / 6
	5.5	Zugkraft mit/ohne Last	N	800 / 800
	5.6	Max. Zugkraft mit/ohne Last	N	2600 / 2600
	5.10	Betriebsbremse		generatorisch
E-Motor/Elektronik	6.1	Fahrmotor, Leistung S2 60 min	kW	2,8
	6.4	Batteriespannung/Nennkapazität	V / Ah	24 / 620
	6.5	Batteriegewicht	kg	470
	6.6.1	Energieverbrauch nach EN-Zyklus	kWh/h	1,13
	6.6.2	CO2 Äquivalent nach EN ISO 23308	kg/h0	0,6

Sonstiges	8.1	Art der Fahrsteuerung		AC SpeedControl
	10.5	Ausführung Lenkung		Elektrische Lenkung
	10.7	Schalldruckpegel nach EN12053	dB (A)	66

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

- VDI-Nr. 4.9: Die Höhe gilt für den jetPILOT
- VDI-Nr. 4.12: Der Wert zur Kupplungshöhe gilt für eine Einfachsteckkupplung. Andere Kupplungshöhen sind erhältlich
- VDI-Nr. 4.19: Da unterschiedliche Kupplungssysteme erhältlich sind, gilt die Angabe zur Gesamtlänge einschließlich einer Einfachsteckkupplung
- VDI-Nr. 5.1: Siehe Zuglastdiagramm
- VDI-Nr. 5.5: Bei diesem Wert handelt es sich um die Nennzugkraft
- VDI-Nr. 5.6: Siehe Zuglastdiagramm

**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)

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**