



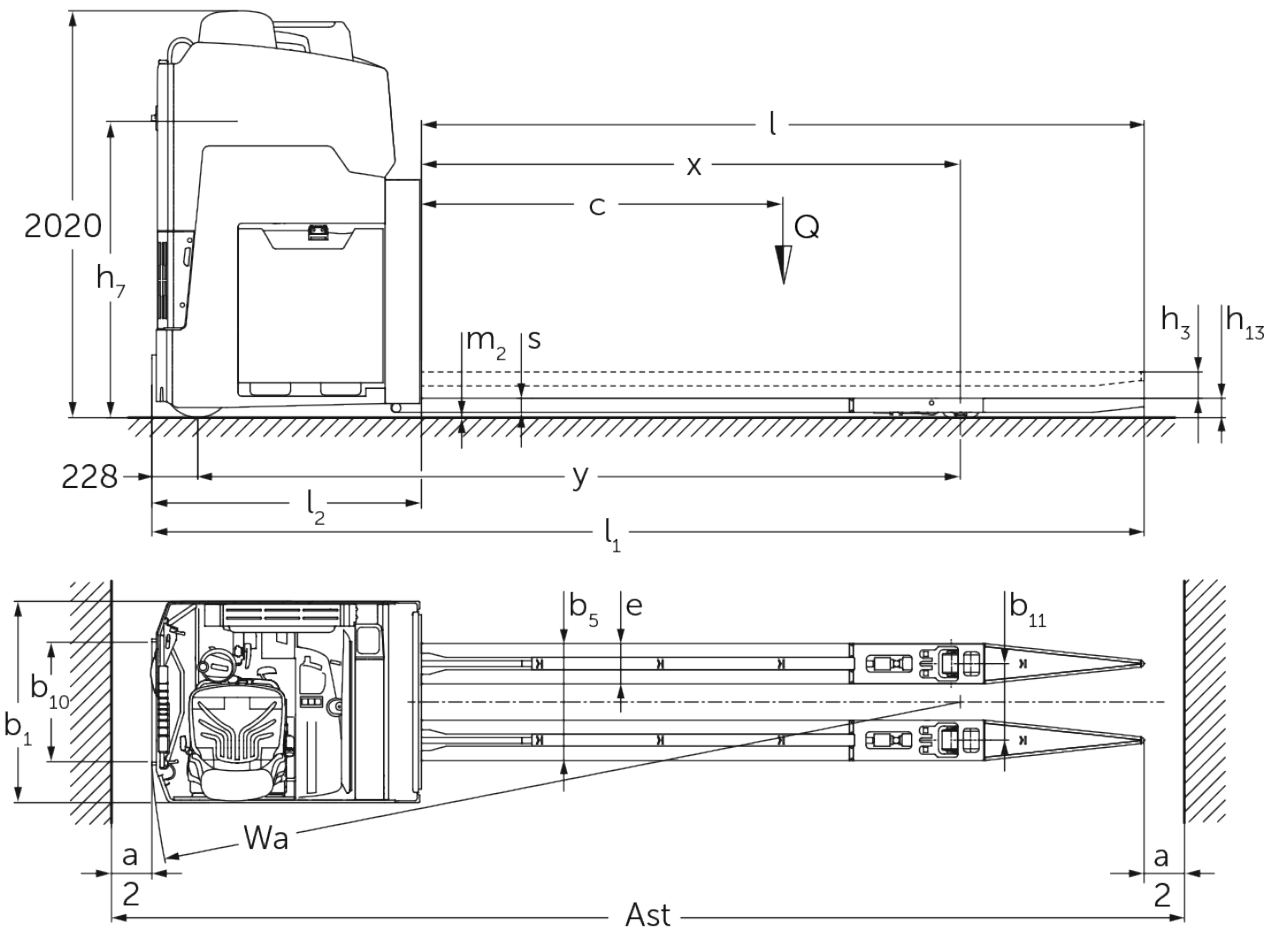
Elektro-Seitsitz-Gabelhubwagen **ESE 533**

Hubhöhe: 115 mm / Tragfähigkeit: 3300 kg

LION
technology

JUNGHEINRICH

ESE 533



VDI-Tabelle

Kennzeichen	1.1	Hersteller (Kurzbezeichnung)		Jungheinrich
	1.2	Typzeichen des Herstellers		ESE 533
	1.3	Antrieb		Elektro
	1.4	Bedienung		Sitz
	1.5	Tragfähigkeit/Last	Q	kg 3300
	1.6	Lastschwerpunktabstand	c	mm 1800
	1.8	Lastabstand	x	mm 2673
	1.9	Radstand	y	mm 3785
Gewichte	2.1.1	Eigengewicht (inkl. Batterie)		kg 3490
	2.2	Achslast mit Last vorn/hinten		kg 3555 / 3240
	2.3	Achslast ohne Last vorn/hinten		kg 2745 / 745
Räder/Fahrwerk	3.1	Bereifung		Vulkollan ®
	3.2	Reifegröße, vorn		Ø 343 x 140
	3.3	Reifegröße, hinten		Ø 90 x 100
	3.5	Räder, Anzahl vorn/hinten (x=angetrieben)		2x / 4
	3.6	Spurweite, vorn	b10	mm 592
	3.7	Spurweite, hinten	b11	mm 380
Grundabmessungen	4.4	Hub (h3)	h3	mm 115
	4.8	Sitzhöhe/Standhöhe	h7	mm 1470
	4.15	Höhe gesenkt	h13	mm 95
	4.19	Gesamtlänge	l1	mm 4895
	4.20	Länge einschließlich Gabelrücken	l2	mm 1340
	4.21.1	Gesamtbreite	b1	mm 1000
	4.22	Gabelzinkenmaße	s/e/l	mm 70 x 200 x 3600
	4.25	Gabelaußenabstand	b5	mm 580
	4.32	Bodenfreiheit Mitte Radstand	m2	mm 20
	4.34.2	Arbeitsgangbreite (Palette 800x1200 längs)	Ast	mm 5340
Leistungsdaten	4.35	Wenderadius	Wa	mm 4025
	5.1	Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Last		km/h 20 / 20
	5.2	Hubgeschwindigkeit mit/ohne Last		m/s 0,06 / 0,06
	5.3	Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last		m/s 0,05 / 0,05
	5.7	Steigfähigkeit mit/ohne Last		% 5 / 10
	5.10	Betriebsbremse		elektrisch

E-Motor/Elektronik	6.1	Fahrmotor, Leistung S2 60 min	kW	8,5
	6.1.1	2. Fahrmotor, Leistung S2 60 min	kW	8,5
	6.2	Hubmotor, Leistung bei S3	kW	2
	6.3	Batterie nach DIN 43531/35/36		nein
	6.4	Batteriespannung/Nennkapazität	V / Ah	48 / 1000
	6.5	Batteriegewicht	kg	1450
	6.6	Energieverbrauch nach VDI-Zyklus	kWh/h	0
	6.6.1	Energieverbrauch nach EN-Zyklus	kWh/h	0,92
	6.6.2	CO2 Äquivalent nach EN16796	kg/h	0,5
Sonstiges	8.1	Art der Fahrsteuerung		Mosfet/AC

- 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

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**