



Elektro-Deichselhubwagen

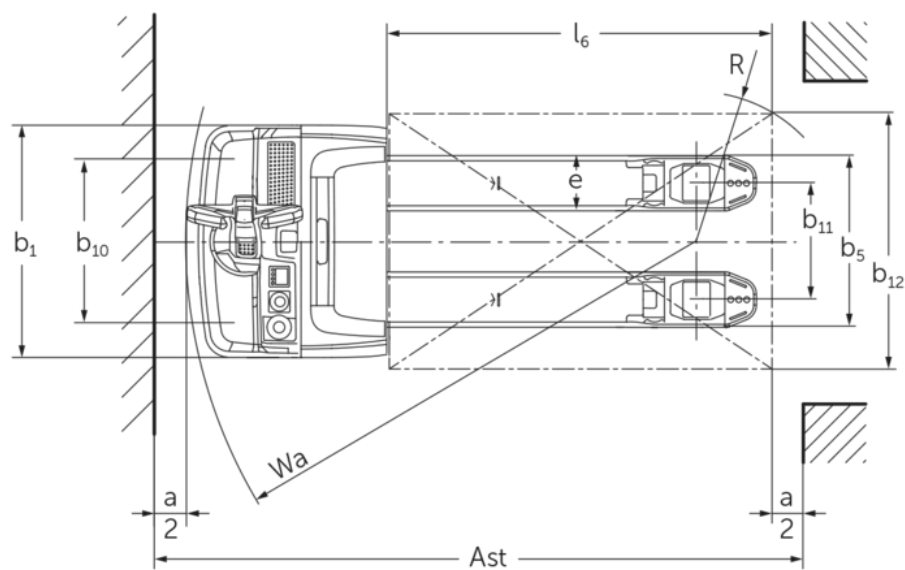
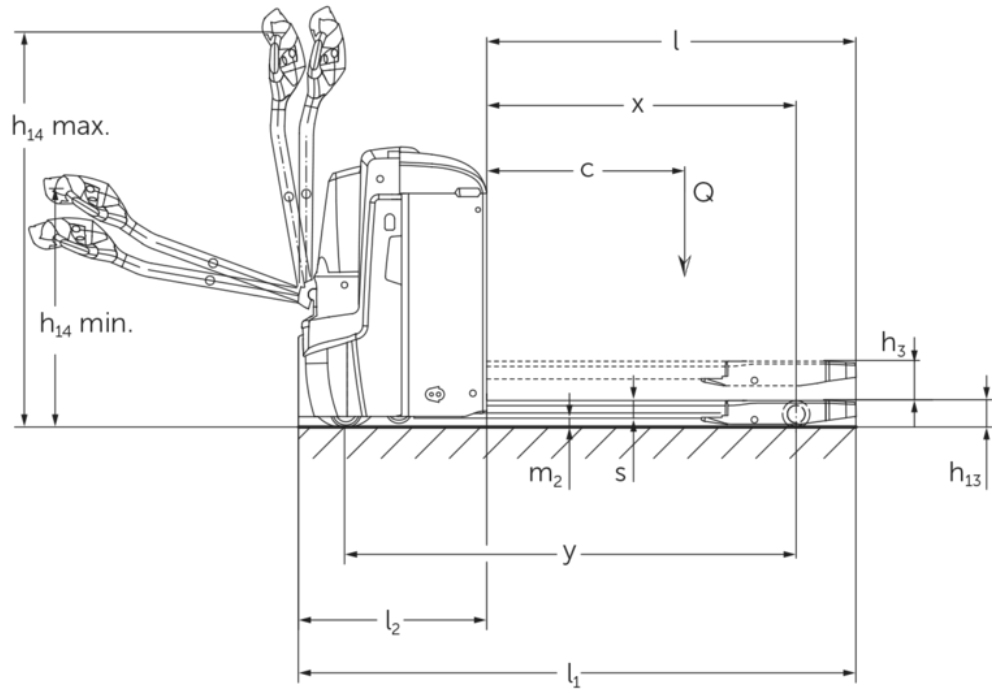
EJE 222 / 225 / 230 / 235

Hubhöhe: 122 mm / Tragfähigkeit: 2200-3500 kg

LiION
technology

JUNGHEINRICH

EJE 222 / 225 / 230 / 235



VDI-Tabelle

		Jungheinrich			
Kennzeichen	1.1	Hersteller (Kurzbezeichnung)			
	1.2	Typzeichen des Herstellers			
	1.3	Antrieb			
	1.4	Bedienung			
	1.5	Tragfähigkeit/Last			
	1.6	Lastschwerpunktabstand			
	1.8	Lastabstand			
	1.9	Radstand			
		Geh			
Gewichte		Q kg	2200	2500	3000
2.1.1		Eigengewicht (inkl. Batterie)			
2.2		Achslast mit Last vorn/hinten			
2.3		Achslast ohne Last vorn/hinten			
Räder/Fahrwerk		kg			
3.1		kg			
3.2		535			
3.3		kg			
3.4		879 / 1870			
3.5		970 / 2072			
3.6		1116 / 2449			
3.7		1230 / 2833			
Grundabmessungen		kg			
3.8		408 / 127			
3.9		kg			
3.10		430 / 135			
4.4		kg			
4.9		kg			
4.15		kg			
4.19		kg			
4.20		kg			
4.21.1		kg			
4.22		kg			
4.25		kg			
4.32		kg			
4.34.1		kg			
4.34.2		kg			
4.35		kg			
Leistungsdaten		kg			
5.1		kg			
5.2		m/s			
5.3		m/s			
5.8		%			
5.10		8 / 20			
		6 / 6			
		6 / 20			
		4 / 6			
		0,04 / 0,07			
		0,06 / 0,04			
		5 / 20			
		generatorisch			

E-Motor/Elektronik	6.1	Fahrmotor, Leistung S2 60 min	kW	1,7				
	6.2	Hubmotor, Leistung bei S3	kW	2,2				
	6.3	Batterie nach DIN 43531/35/36		B				
	6.4	Batteriespannung/Nennkapazität	V / Ah	24 / 250				
	6.5	Batteriegewicht	kg	220				
	6.6	Energieverbrauch nach VDI-Zyklus	kWh/h	0				
	6.6.1	Energieverbrauch nach EN-Zyklus	kWh/h	0,35	0,37	0,38	0,4	
	6.6.2	CO2 Äquivalent nach EN16796	kg/h	0,2				
Sonstiges	6.7	Umschlagleistung	t/h	123	148	175	205	
	6.8.1	Energieverbrauch bei max. Umschlagleistung	kWh/h	0,77	0,82	0,98	1,14	
Sonstiges	8.1	Art der Fahrsteuerung		AC				
	10.7	Schalldruckpegel nach EN12053	dB (A)	70				

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

- 4.33: Lastteil gesenkt: + 50 mm
- 1.8: 1.9: 4.35: Lastteil gesenkt: + 56 mm
- 4.34: Lastteil gesenkt: + 25 mm
- 1.9: 4.19: 4.19.1: 4.20: 4.33: 4.34: 4.35: mit seitlicher Batterieentnahme: L / M SBE = M + 72 mm; L SBE = M + 125 mm
- 5.1: Bis zu einer Last von 3 t: max. Fahrgeschwindigkeit = 6 km/h.

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