

## Mobile Robot Niederhub-Anwendungen

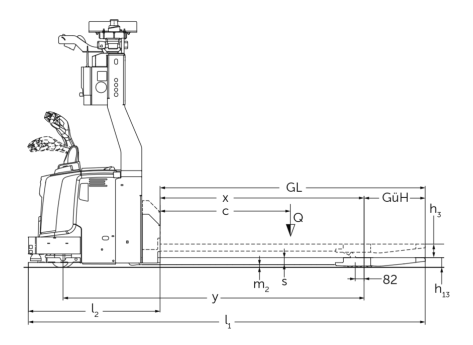
**ERE 225a** 

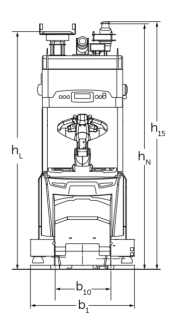
Hubhöhe: 125 mm / Tragfähigkeit: 2500 kg

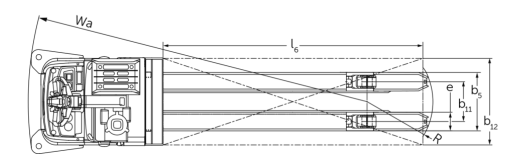




## **ERE 225a**







## **VDI-Tabelle**

	1.1	 			To the order of the off order
Kennzeichen	1.1	Hersteller (Kurzbezeichnung)			Jungheinrich
	1.2	Typzeichen des Herstellers			ERE 225a
	1.3	Antrieb			Elektro
	1.4	Bedienung			Automatik
	1.5	Tragfähigkeit/Last	Q	kg	2500
	1.6	Lastschwerpunktabstand	С	mm	1200
Gewichte	2.1.1	Eigengewicht (inkl. Batterie)		kg	1240
	2.2	Achslast mit Last vorn/hinten		kg	1590 / 2150
	2.3	Achslast ohne Last vorn/hinten		kg	1020 / 220
Räder/Fahrwerk	3.1	Bereifung			Polyurethan (PU)
	3.2	Reifengröße, vorn			230 x 77
	3.3	Reifengröße, hinten			85 x 85
	3.4	Zusatzräder			140 x 54
	3.7	Spurweite, hinten	b11	mm	368
	4.2	Höhe Hubgerüst eingefahren (h1)	h1	mm	2230
	4.2.1	Gesamthöhe	h15	mm	2280
_	4.4	Hub (h3)	h3	mm	125
gen	4.15	Höhe gesenkt	h13	mm	90
ssur	4.19	Gesamtlänge	l1	mm	3666
∃ E	4.20	Länge einschließlich Gabelrücken	12	mm	1217
dab	4.21.1	Gesamtbreite	b1	mm	965
Grundabmessungen	4.22	Gabelzinkenmaße	s/e/l	mm	70 x 187 x 2450
	4.25	Gabelaußenabstand	b5	mm	540
	4.31	Bodenfreiheit mit Last unter Hubgerüst	m1	mm	20
	4.32	Bodenfreiheit Mitte Radstand	m2	mm	30
	5.1	Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Last		km/h	7,2 / 7,2
Leistungsdaten	5.10	Betriebsbremse			generatorisch

yino 	6.1	Fahrmotor, Leistung S2 60 min	kW	2,8
	6.2	Hubmotor, Leistung bei S3	kW	1,5
	6.4	Batteriespannung/Nennkapazität	V / Ah	24 / 375
	6.5	Batteriegewicht	kg	273
Sonstiges	8.1	Art der Fahrsteuerung		AC speedCONTROL
	10.7	Schalldruckpegel nach EN12053	dB (A)	64

<sup>-</sup> 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.



