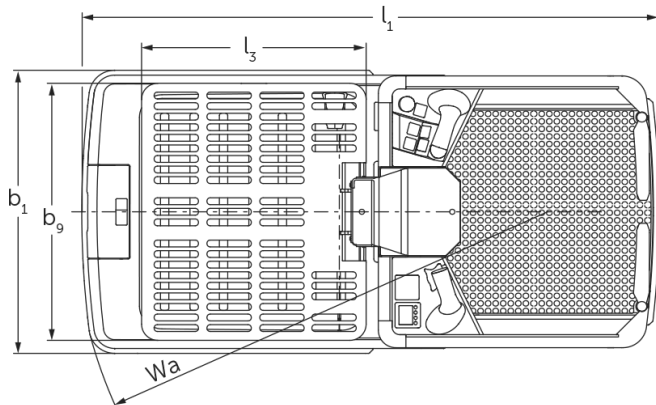




# Kleinteile-Kommissionierer **EKM 202**

Hubhöhe: 3000 mm / Tragfähigkeit: 215 kg

# EKM 202



# VDI-Tabelle

Stand: 05/2024

Kennzeichen	1.1	Hersteller (Kurzbezeichnung)			Jungheinrich
	1.2	Typzeichen des Herstellers			<b>EKM 202</b>
	1.3	Antrieb			Elektro
	1.4	Bedienung			Kommissionierer
	1.5	Tragfähigkeit/Last	Q	kg	215
	1.9	Radstand	y	mm	1045
Gewichte	2.1	Eigengewicht		kg	645
	2.2	Achslast mit Last vorn/hinten		kg	520 / 340
	2.3	Achslast ohne Last vorn/hinten		kg	233 / 412
Räder/Fahrwerk	3.1	Bereifung			Polyurethan (PU)
	3.2	Reifengröße, vorn			Ø 200x50
	3.3	Reifengröße, hinten			Ø 300x65
	3.5	Räder, Anzahl vorn/hinten (x=angetrieben)			2/2x
	3.6	Spurweite, vorn	b10	mm	568
	3.7	Spurweite, hinten	b11	mm	652
Grundabmessungen	4.2	Höhe Hubgerüst eingefahren (h1)	h1	mm	1452
	4.4	Hub (h3)	h3	mm	3000
	4.5	Höhe Hubgerüst ausgefahren (h4)	h4	mm	4452
	4.8	Sitzhöhe/Standhöhe	h7	mm	324
	4.9	Höhe Deichselgriff in Fahrstellung min./max.	h14	mm	1046 / 1046
	4.14	Standhöhe angehoben	h12	mm	3324
	4.16	Ladeflächenlänge	l3	mm	595
	4.18	Ladeflächenbreite	b9	mm	681
	4.19	Gesamtlänge	l1	mm	1528
	4.21.1	Gesamtbreite	b1	mm	750
	4.32	Bodenfreiheit Mitte Radstand	m2	mm	65
	4.35	Wenderadius	Wa	mm	1250
	4.38.1	Greifhöhe		mm	5324
Leistungsdaten	5.1	Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Last		km/h	8 / 8
	5.2	Hubgeschwindigkeit mit/ohne Last		m/s	0,14 / 0,19
	5.3	Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last		m/s	0,27 / 0,2
	5.8	Max. Steigfähigkeit mit/ohne Last		%	15 / 15
	5.10	Betriebsbremse			elektrisch
E-Motor/ Elektronik	6.1	Fahrmotor, Leistung S2 60 min		kW	1
	6.2	Hubmotor, Leistung bei S3		kW	2,2
	6.4	Batteriespannung/Nennkapazität		V / Ah	24 / 190
	6.5	Batteriegewicht		kg	120
Sonstiges	8.1	Art der Fahrsteuerung			AC
	10.7	Schalldruckpegel nach EN12053, Fahrerohr		dB (A)	60

- 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. 4.4: Die eingefahrenen Höhe beträgt 1452 mm
- VDI-Nr. 4.4: Die ausgefahrenen Höhe beträgt 4452 mm

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

ISO 9001  
ISO 14001

**JUNGHEINRICH**