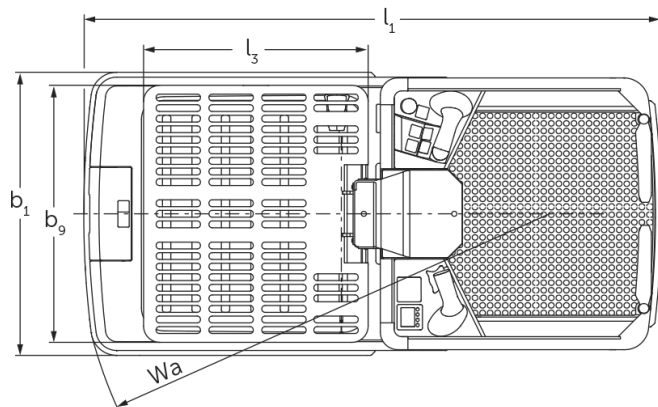
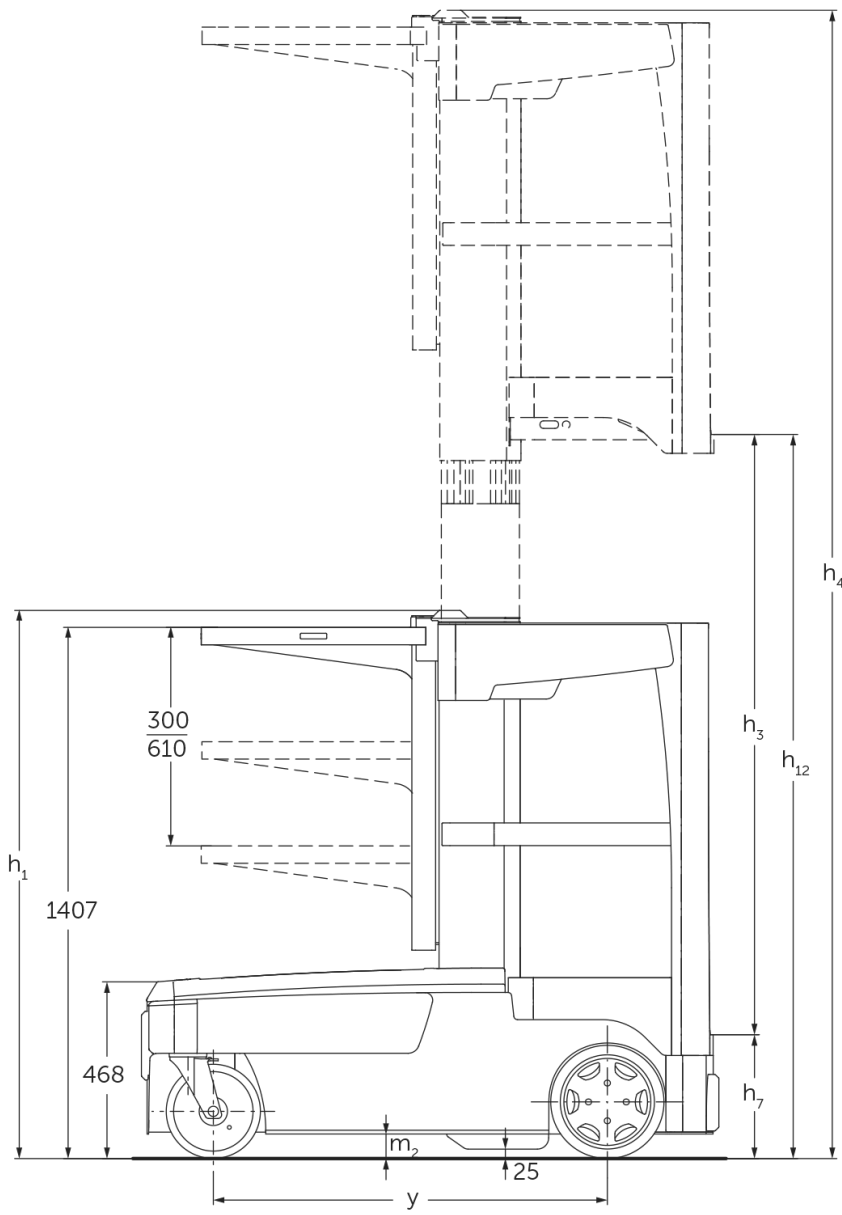




# **Kleinteile-Kommissionierer** **EKM 202**

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/<br>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 |        |                  |
| 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**