



Elektro-Handstapler

HC 110

Hubhöhe: 1600-3000 mm / Tragfähigkeit: 1000 kg

JUNGHEINRICH

HC 110



VDI-Tabelle

Stand: 05/2024

| | | | | | | |
|--|------------------|--|---------------------------------|-----------------|-----------|-----------|
| Kennzeichen | 1.1 | Hersteller (Kurzbezeichnung) | | Jungheinrich | | |
| | 1.2 | Typzeichen des Herstellers | | HC 110 | | |
| | 1.3 | Antrieb | | Manuell | | |
| | 1.4 | Bedienung | | Geh | | |
| | 1.5 | Tragfähigkeit/Last | Q kg | 1000 | | |
| | 1.6 | Lastschwerpunktabstand | c mm | 600 | | |
| | 1.9 | Radstand | y mm | 1210 | | |
| Gewichte | 2.1.1 | Eigengewicht (inkl. Batterie) | kg | 348 | 435 | 450 |
| | 2.2 | Achslast mit Last vorn/hinten | kg | 400 / 948 | 443 / 992 | 454 / 996 |
| | 2.3 | Achslast ohne Last vorn/hinten | kg | 242 / 106 | 306 / 129 | 323 / 127 |
| Räder/Fahrwerk | 3.1 | Bereifung | | Gummi / Nylon | | |
| | 3.2 | Reifengröße, vorn | | Ø 180 x 50 | | |
| | 3.3 | Reifengröße, hinten | | Ø 74 x 93 | | |
| | 3.5 | Räder, Anzahl vorn/hinten (x=angetrieben) | | 2/2 | | |
| | 3.6 | Spurweite, vorn | b10 mm | 680 | | |
| | 3.7 | Spurweite, hinten | b11 mm | 400 | | |
| | Grundabmessungen | 4.2 | Höhe Hubgerüst eingefahren (h1) | h1 mm | 1980 | 1830 |
| 4.4 | | Hub (h3) | h3 mm | 1600 | 2500 | 3000 |
| 4.5 | | Höhe Hubgerüst ausgefahren (h4) | h4 mm | 1980 | 3070 | 3570 |
| 4.9 | | Höhe Deichselgriff in Fahrstellung min./max. | h14 mm | 790 / 1156 | | |
| 4.15 | | Höhe gesenkt | h13 mm | 85 | | |
| 4.19 | | Gesamtlänge | l1 mm | 1720 | | |
| 4.20 | | Länge einschließlich Gabelrücken | l2 mm | 620 | | |
| 4.21.1 | | Gesamtbreite | b1 mm | 777 | | |
| 4.22 | | Gabelzinkenmaße | s/e/l mm | 60 x 180 x 1100 | | |
| 4.25 | | Gabelaußenabstand | b5 mm | 570 | | |
| 4.34.1 | | Arbeitsgangbreite (Palette 1000x1200 quer) | Ast mm | 2145 | | |
| 4.34.2 | | Arbeitsgangbreite (Palette 800x1200 längs) | Ast mm | 2175 | | |
| 4.35 | | Wenderadius | Wa mm | 1335 | | |
| Leistungsdaten | 5.2 | Hubgeschwindigkeit mit/ohne Last | m/s | 0,08 / 0,11 | | |
| | 5.3 | Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last | m/s | 0,19 / 0,13 | | |
| E-Motor/ Elektronik | 6.2 | Hubmotor, Leistung bei S3 | kW | 1,5 | | |
| | 6.4 | Batteriespannung/Nennkapazität | V / Ah | 12 / 150 | | |
| | 6.5 | Batteriegewicht | kg | 45 | | |
| | 6.6 | Energieverbrauch nach VDI-Zyklus | kWh/h | 0 | | |
| - Dieses Typenblatt nach VDI-Richtlinie 2198 nennt nur die technischen Werte des Standard-Gerätes. Abweichende Bereifungen, andere Hubgerüste, Zusatzeinrichtungen usw. können andere Werte ergeben. | | | | | | |

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**

The logo features a red upward-pointing arrow integrated into the letter 'J' of the word 'JUNGHEINRICH', which is written in a bold, black, sans-serif font.