



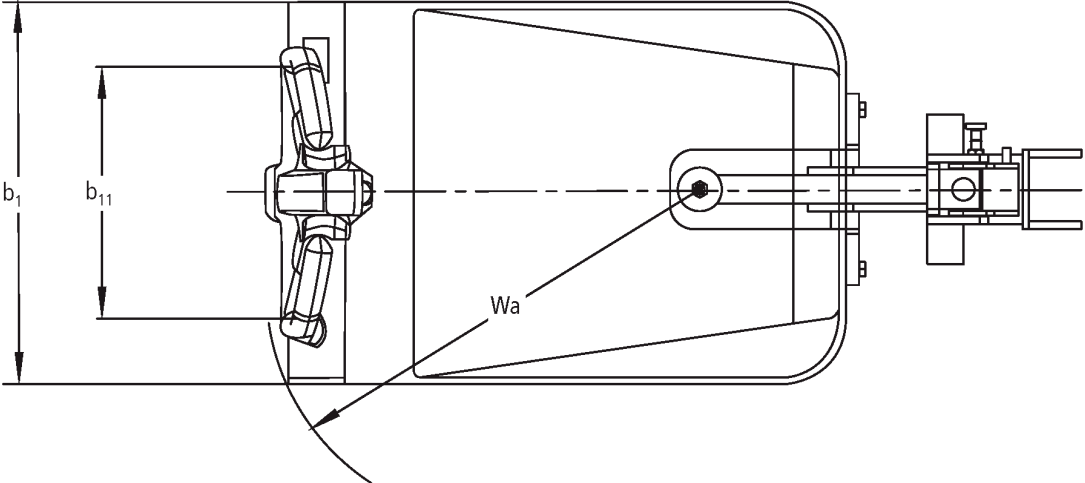
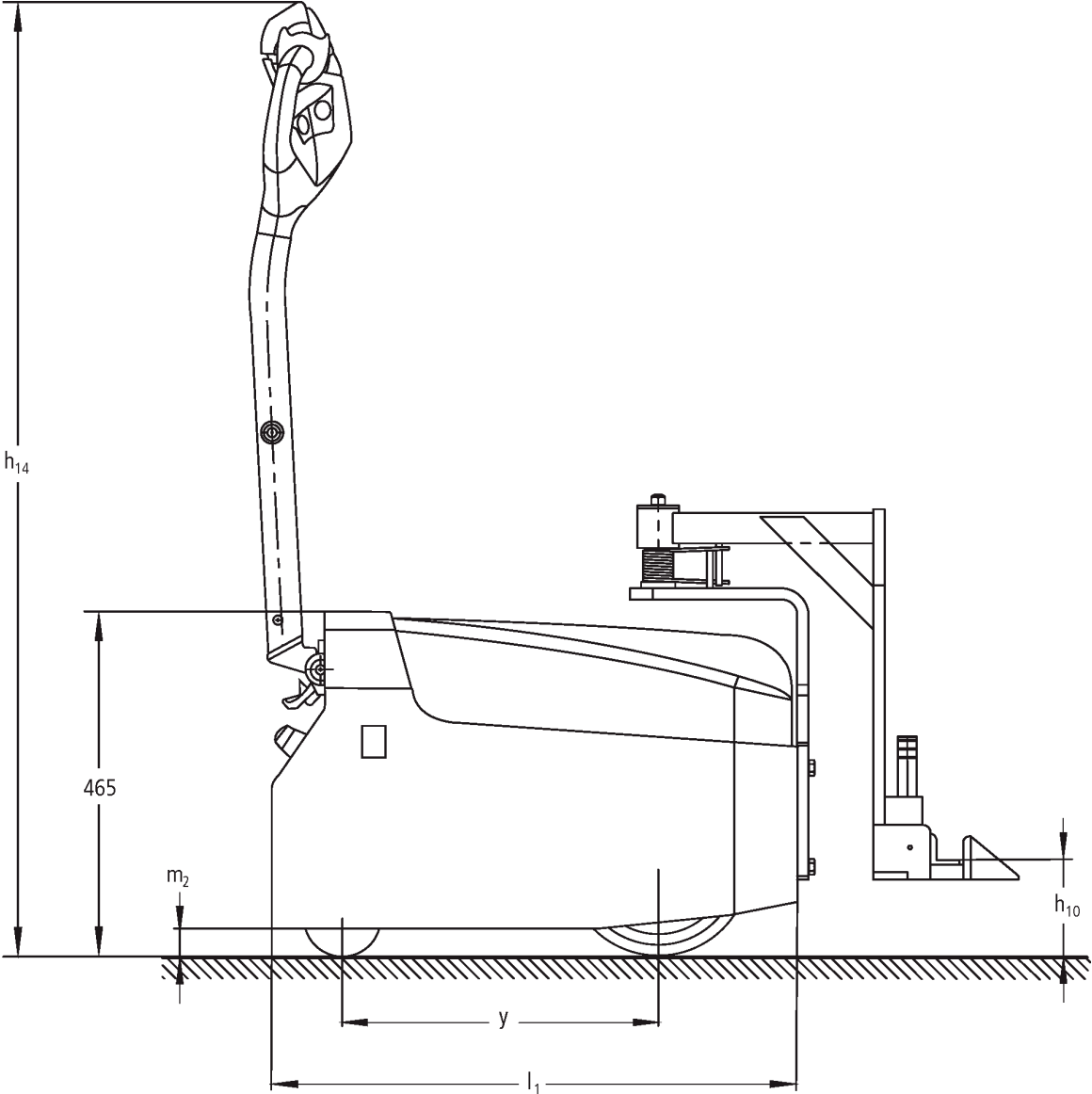
Elektro-Schlepper

EZS 010

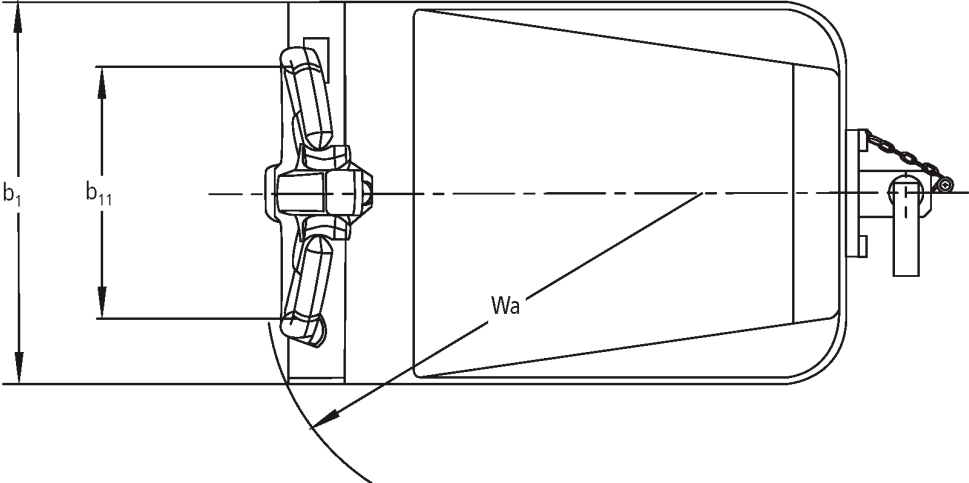
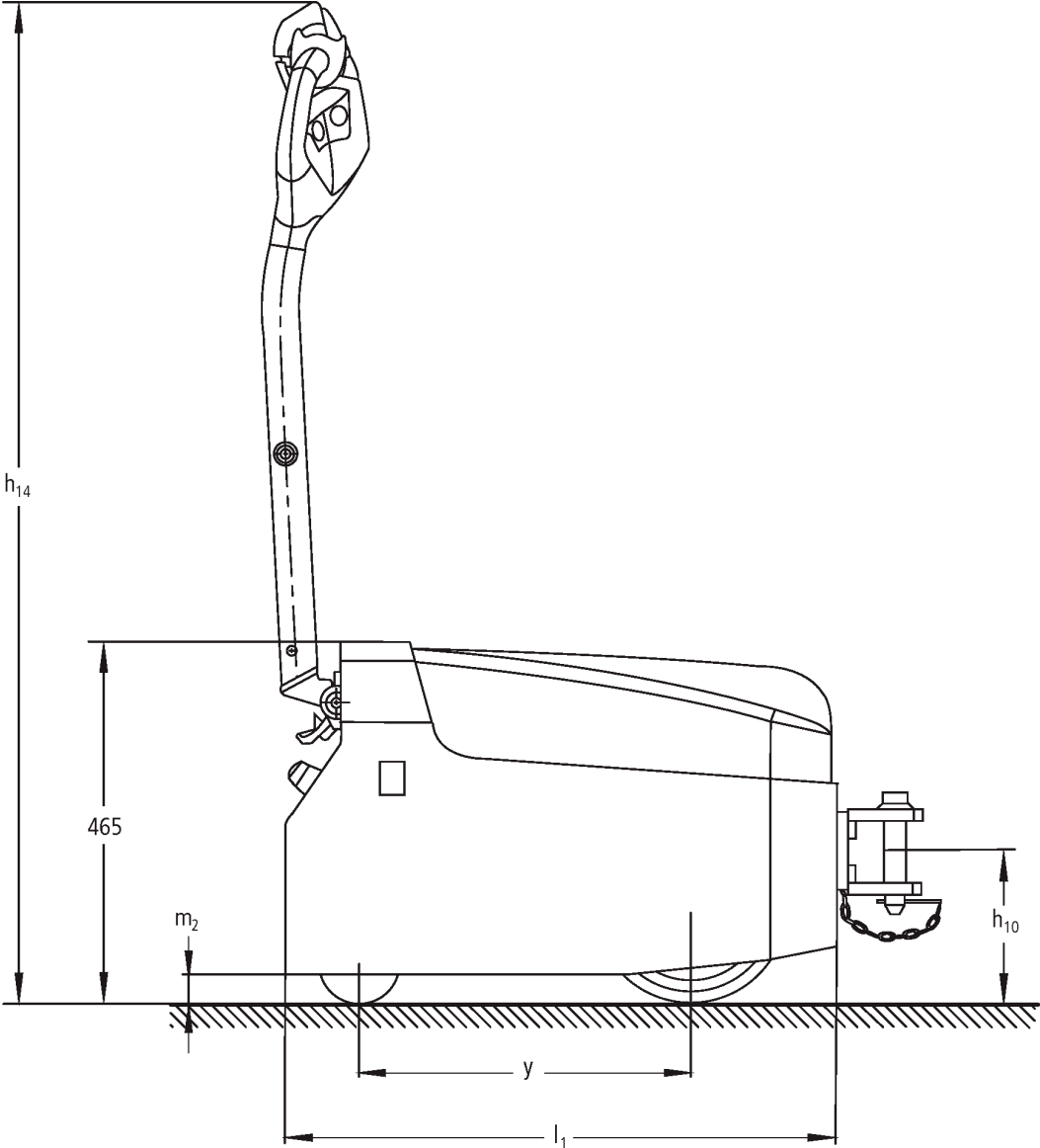
Tragfähigkeit: 1000 kg

JUNGHEINRICH

EZS 010



EZS 010



| | | | | | |
|--------------------------|--------|---|----------|----------------|-------------------|
| Kennzeichen | 1.1 | Hersteller (Kurzbezeichnung) | | Jungheinrich | |
| | 1.2 | Typzeichen des Herstellers | | EZS 010 | |
| | 1.3 | Antrieb | | Elektro | |
| | 1.4 | Bedienung | | Geh | |
| | 1.5.3 | Anhängelast | Q | kg | 1000 |
| | 1.7 | Nennzugkraft | | N | 200 |
| | 1.9 | Radstand | y | mm | 415 |
| Gewichte | 2.1.1 | Eigengewicht (inkl. Batterie) | | kg | 190 |
| | 2.3 | Achslast ohne Last vorn/hinten | | kg | 85 / 105 |
| Räder/Fahrwerk | 3.1 | Bereifung | | | PU / Vollgummi |
| | 3.2 | Reifengröße, vorn | | | Ø 100 x 40 |
| | 3.3 | Reifengröße, hinten | | | Ø 230 x 70 |
| | 3.5 | Räder, Anzahl vorn/hinten (x=angetrieben) | | | 2 / 1x |
| | 3.6 | Spurweite, vorn | b_{10} | mm | 315 |
| | 3.7 | Spurweite, hinten | b_{11} | mm | 370 |
| Grundabmessungen | 4.12 | Kupplungshöhe | h_{10} | mm | 150 |
| | 4.19 | Gesamtlänge | l_1 | mm | 700 |
| | 4.21.1 | Gesamtbreite | b_1 | mm | 480 |
| | 4.32 | Bodenfreiheit Mitte Radstand | m_2 | mm | 35 |
| | 4.35 | Wenderadius | W_a | mm | 570 |
| Leistungsdaten | 5.1 | Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Last | | km/h | 5,4 / 6 |
| | 5.5 | Zugkraft mit/ohne Last | | N | 200 / 200 |
| | 5.6 | Max. Zugkraft mit/ohne Last | | N | 600 / 600 |
| | 5.10 | Betriebsbremse | | | elektromagnetisch |
| E - Motor/ Elektronik | 6.1 | Fahrmotor, Leistung S2 60 min | | kW | 1 |
| | 6.4 | Batteriespannung/Nennkapazität | | V / Ah | 24 / 63 |
| | 6.5 | Batteriegewicht | | kg | 46 |
| Sonstiges | 8.1 | Art der Fahrsteuerung | | | Drehstromtechnik |

- 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. 4.12: Der Wert zur Kupplungshöhe gilt für eine Einfachsteckkupplung

Zertifiziert sind die deutschen
Produktionswerke in Norderstedt,
Moosburg und Landsberg.

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.