

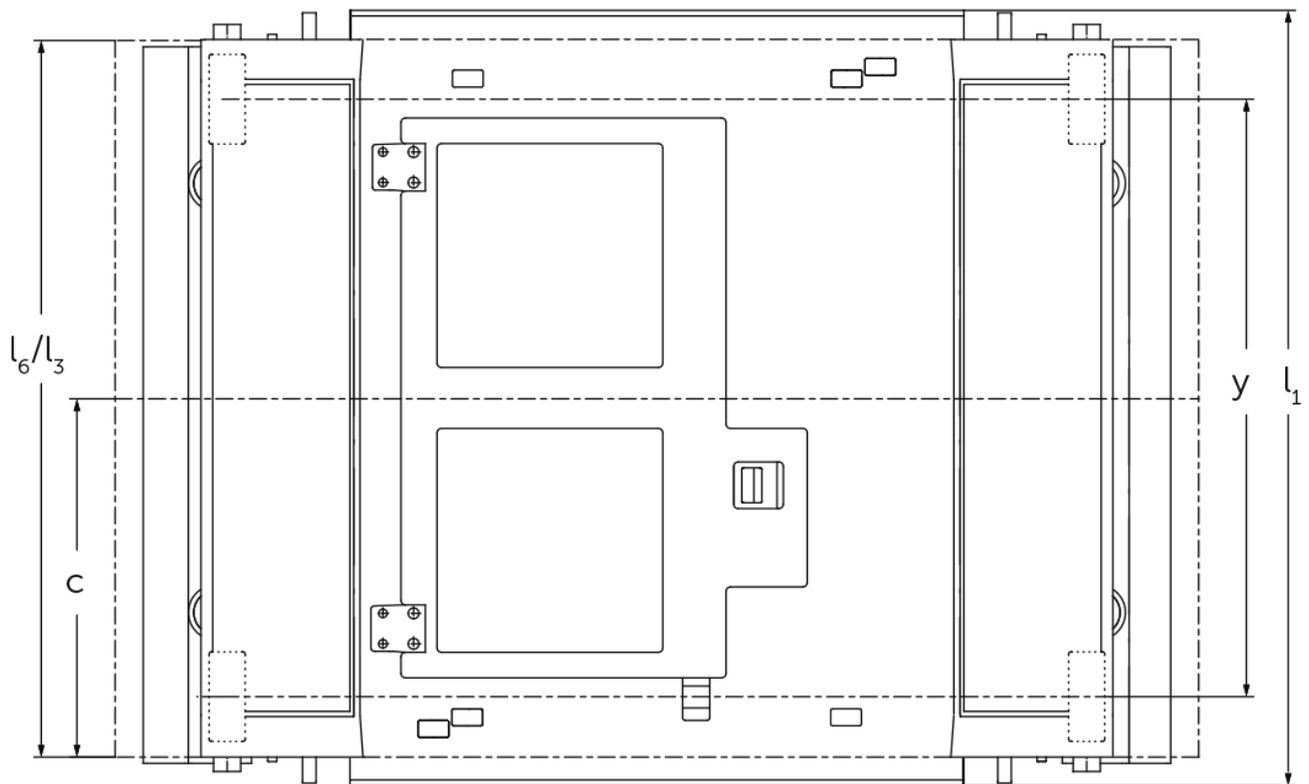
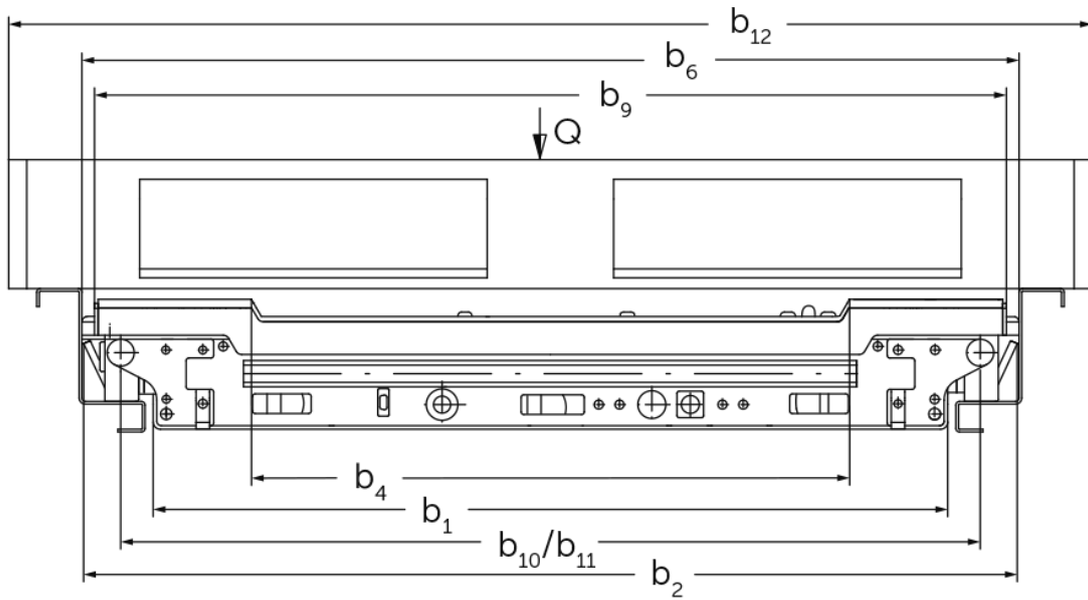


Under Pallet Carrier UPC

UPC P1-P6

Hubhöhe: 27 mm / Tragfähigkeit: 1500 kg

UPC P1-P6



VDI-Tabelle

Stand: 08/2024

| Kennzeichen | 1.1 | Hersteller (Kurzbezeichnung) | Jungheinrich | | | | | |
|------------------------|------------------|---|--|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | UPC P1 | UPC P2 | UPC P4 | UPC P5 | UPC P6 | |
| Kennzeichen | 1.2 | Typzeichen des Herstellers | | | | | | |
| | 1.3 | Antrieb | Elektro | | | | | |
| | 1.4 | Bedienung | Manuell | | | | | |
| | 1.5 | Tragfähigkeit/Last | Q kg | 1500 | | | | |
| | 1.6 | Lastschwerpunktabstand | c mm | 400 | 500 | 600 | 500 | 570 |
| | 1.9 | Radstand | y mm | 665 | 842 | 1045 | 842 | 985 |
| | Gewichte | 2.1.1 | Eigengewicht (inkl. Batterie) | kg | 195 | 208 | 212 | 208 |
| 2.2 | | Achslast mit Last vorn/hinten | kg | 836 / 836 | 854 / 854 | 856 / 856 | 854 / 854 | 863 / 863 |
| 2.3 | | Achslast ohne Last vorn/hinten | kg | 85 / 85 | 104 / 104 | 106 / 106 | 104 / 104 | 113 / 113 |
| Räder/Fahrwerk | 3.1 | Bereifung | Polyurethan (PU) | | | | | |
| | 3.2 | Reifengröße, vorn | 100 x 40 | | | | | |
| | 3.3 | Reifengröße, hinten | 100 x 40 | | | | | |
| | 3.5 | Räder, Anzahl vorn/hinten (x=angetrieben) | 2x / 2x | | | | | |
| | 3.6 | Spurweite, vorn | b10 mm | 952 | 782 | 952 | 842 | |
| | 3.7 | Spurweite, hinten | b11 mm | 952 | 782 | 952 | 842 | |
| | Grundabmessungen | 4.4 | Hub (h3) | h3 mm | 27 | | | |
| 4.15 | | Höhe gesenkt | h13 mm | 145 | | | | |
| 4.16 | | Ladeflächenlänge | l3 mm | 800 | 1000 | 1200 | 1000 | 1140 |
| 4.18 | | Ladeflächenbreite | b9 mm | 1010 | | 840 | 1010 | 900 |
| 4.19 | | Gesamtlänge | l1 mm | 865 | 1065 | 1268 | 1065 | 1208 |
| 4.21.1 | | Gesamtbreite | b1 mm | 890 | | 720 | 890 | 780 |
| 4.21.2 | | Gesamtbreite | b2 mm | 1048 | | 878 | 1048 | 938 |
| 4.26 | | Breite zwischen Radarmen/Ladeflächen | b4 mm | 672 | | 475 | 672 | 548 |
| 4.27 | | Breite über Führungsrollen | b6 mm | 1048 | | 878 | 1048 | 938 |
| 4.38.4 | | Palettenbreite | mm | 1200 | | 1000 | 1200 | 1140 |
| 4.38.5 | Palettenlänge | mm | 800 | 1000 | 1200 | 1000 | 1140 | |
| Leistungsdaten | 5.1 | Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Last | km/h | 2,9 / 3,6 | | | | |
| | 5.2 | Hubgeschwindigkeit mit/ohne Last | m/s | 0,01 / 0,01 | | | | |
| | 5.3 | Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last | m/s | 0,01 / 0,01 | | | | |
| E-Motor/ Elektronik | 6.1 | Fahrmotor, Leistung S2 60 min | kW | 1,1 | | | | |
| | 6.2 | Hubmotor, Leistung bei S3 | kW | 0,48 | | | | |
| | 6.4 | Batteriespannung/Nennkapazität | V / Ah | 24 / 61 | | | | |
| | 6.5 | Batteriegewicht | kg | 48 | | | | |
| | Sonstiges | 10.7 | Schalldruckpegel nach EN12053, Fahrerohr | dB (A) | 62 | | | |

- 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
www.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.



**JUNGHEINRICH**