



# Under Pallet Carrier UPC

## UPC P1-P6

Hefhoogte: 27 mm / Capaciteit: 1500 kg

# UPC P1-P6



# VDI-tabel

Stand: 05/2024

| Kenmerken               | 1.1        | Fabrikant (korte naam)                        |                            | Jungheinrich      |           |           |           |           |
|-------------------------|------------|-----------------------------------------------|----------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|                         |            |                                               |                            | UPC P1            | UPC P2    | UPC P4    | UPC P5    | UPC P6    |
| Kenmerken               | 1.2        | Typeaanduiding fabrikant                      |                            |                   |           |           |           |           |
|                         | 1.3        | Aandrijving                                   |                            | Elektrisch        |           |           |           |           |
|                         | 1.4        | Bediening                                     |                            | Handmatig         |           |           |           |           |
|                         | 1.5        | Capaciteit/last                               | Q kg                       | 1500              |           |           |           |           |
|                         | 1.6        | Lastwaartepuntafstand                         | c mm                       | 400               | 500       | 600       | 500       | 570       |
|                         | 1.9        | Wielbasis                                     | y mm                       | 665               | 842       | 1045      | 842       | 985       |
|                         | Gewichten  | 2.1.1                                         | Eigen gewicht (incl. accu) | kg                | 195       | 208       | 212       | 208       |
| 2.2                     |            | Aslast met last voor/achter                   | kg                         | 836 / 836         | 854 / 854 | 856 / 856 | 854 / 854 | 863 / 863 |
| 2.3                     |            | Aslast onbelast voor/achter                   | kg                         | 85 / 85           | 104 / 104 | 106 / 106 | 104 / 104 | 113 / 113 |
| Wielen/chassis          | 3.1        | Banden                                        |                            | Polyurethaan (PU) |           |           |           |           |
|                         | 3.2        | Bandenmaat, voor                              |                            | 100 x 40          |           |           |           |           |
|                         | 3.3        | Bandenmaat, achter                            |                            | 100 x 40          |           |           |           |           |
|                         | 3.5        | Wielen, aantal voor/achter (x = aangedreven)  |                            | 2x / 2x           |           |           |           |           |
|                         | 3.6        | Spoorbreedte, voor                            | b10 mm                     | 952               |           | 782       | 952       | 842       |
|                         | 3.7        | Spoorbreedte, achter                          | b11 mm                     | 952               |           | 782       | 952       | 842       |
|                         | Afmetingen | 4.4                                           | Heffing (h3)               | h3 mm             | 27        |           |           |           |
| 4.15                    |            | Gedaalde hoogte                               | h13 mm                     | 145               |           |           |           |           |
| 4.16                    |            | Lengte laadruimte                             | l3 mm                      | 800               | 1000      | 1200      | 1000      | 1140      |
| 4.18                    |            | Breedte laadruimte                            | b9 mm                      | 1010              |           | 840       | 1010      | 900       |
| 4.19                    |            | Totale lengte                                 | l1 mm                      | 865               | 1065      | 1268      | 1065      | 1208      |
| 4.21.1                  |            | Totale breedte                                | b1 mm                      | 890               |           | 720       | 890       | 780       |
| 4.21.2                  |            | Totale breedte                                | b2 mm                      | 1048              |           | 878       | 1048      | 938       |
| 4.26                    |            | Maat tussen de wielarmen/laadruimte           | b4 mm                      | 672               |           | 475       | 672       | 548       |
| 4.27                    |            | Breedte over geleidingswielen                 | b6 mm                      | 1048              |           | 878       | 1048      | 938       |
| 4.38.4                  |            | Palletbreedte                                 | mm                         | 1200              |           | 1000      | 1200      | 1140      |
| 4.38.5                  |            | Palletlengte                                  | mm                         | 800               | 1000      | 1200      | 1000      | 1140      |
| Prestaties              | 5.1        | Rijsnelheid met last/onbelast                 | km/u                       | 2,9 / 3,6         |           |           |           |           |
|                         | 5.2        | Hefsnelheid met last/onbelast                 | m/s                        | 0,01 / 0,01       |           |           |           |           |
|                         | 5.3        | Daalsnelheid met last/onbelast                | m/s                        | 0,01 / 0,01       |           |           |           |           |
| E-motor/<br>elektronica | 6.1        | Rijmotor, vermogen S2 60 min                  | kW                         | 1,1               |           |           |           |           |
|                         | 6.2        | Hefmotor, vermogen bij S3                     | kW                         | 0,48              |           |           |           |           |
|                         | 6.4        | Accuspanning/nominaal vermogen                | V / Ah                     | 24 / 61           |           |           |           |           |
|                         | 6.5        | Accugewicht                                   | kg                         | 48                |           |           |           |           |
| Overig                  | 10.7       | Geluidsdruk niveau volgens EN12053, stuurhuis | dB (A)                     | 62                |           |           |           |           |

- Dit typeblad volgens VDI-richtlijn 2198 noemt alleen de technische waarden van de standaardmachine. Afwijkende banden, andere hefmasten, extra systemen etc. kunnen resulteren in andere waarden.

De Duitse fabrieken in Norderstedt,  
Moosburg en Landsberg zijn  
gecertificeerd, evenals ons  
onderdelenmagazijn in Kaltenkirchen. ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich intern transport materieel  
voldoet aan de Europese  
veiligheidsvoorschriften. 

**JUNGHEINRICH**