



Handpalletwagen

AMX I15 / I15 e / I15 p / I15 ep

Hefhoogte: 710 mm / Capaciteit: 1500 kg

JUNGHEINRICH

AMX I15 / I15 e / I15 p / I15 ep



AMX I15 / I15 e / I15 p / I15 ep



VDI-tabel

Stand: 05/2024

| Kenmerken | 1.1 | Fabrikant (korte naam) | | Jungheinrich | | | | | | | |
|-------------------------|--------|--|--------------|-----------------|-----------|-----------|----------|-------------|------|-----------|------|
| | 1.2 | Typeaanduiding fabrikant | | AMX I15e | AMX I15ep | AMX I15 | AMX I15p | | | | |
| Gewichten | 1.3 | Aandrijving | | Handmatig | | | | | | | |
| | 1.4 | Bediening | | Handmatig | | | | | | | |
| | 1.5 | Capaciteit/last | Q kg | 1500 | | | | | | | |
| | 1.6 | Lastzwaartepuntafstand | c mm | 600 | | | | | | | |
| Gewichten | 1.9 | Wielbasis | y mm | 1255 | | | | | | | |
| | 2.1 | Eigen gewicht | kg | 132 | | | | 125 | | | |
| | 2.2 | Aslast met last voor/achter | kg | 753 / 357 | | 753 / 387 | | 720 / 358 | | 750 / 358 | |
| Gewichten | 2.3 | Aslast onbelast voor/achter | kg | 40 / 100 | | | | 38 / 70 | | | |
| | 3.1 | Banden | | N-BN | V-BV | N-BN | V-BV | N-BN | V-BV | N-BN | V-BV |
| Wielen/chassis | 3.2 | Bandenmaat, voor | | Ø 150x45 | | | | | | | |
| | 3.3 | Bandenmaat, achter | | Ø 75x68 | | | | | | | |
| | 3.5 | Wielen, aantal voor/achter (x = aangedreven) | | 2/4 | | | | | | | |
| | 3.6 | Spoorbreedte, voor | b10 mm | 145 | | | | | | | |
| | 3.7 | Spoorbreedte, achter | b11 mm | 440 | | | | | | | |
| Afmetingen | 4.4 | Heffing (h3) | h3 mm | 710 | | | | | | | |
| | 4.9 | Hoogte disselgreep tijdens rijden min./max. | h14 mm | 1270 | | | | 1230 | | | |
| | 4.15 | Gedaalde hoogte | h13 mm | 85 | | | | | | | |
| | 4.19 | Totale lengte | l1 mm | 1645 | | | | 1580 | | | |
| | 4.20 | Lengte inclusief vorkrug | l2 mm | 445 | | | | 340 | | | |
| | 4.21.1 | Totale breedte | b1 mm | 540 | | | | | | | |
| | 4.22 | Vorkafmetingen | s/ e/l mm | 50 x 163 x 1200 | | | | | | | |
| | 4.25 | Maat over de vorken | b5 mm | 540 | | | | | | | |
| | 4.32 | Bodemvrijheid midden wielbasis | m2 mm | 19 | | | | | | | |
| | 4.34.1 | Werkbreedte (pallet 1000 x 1200 dwars) | Ast mm | 1690 | | | | 1630 | | | |
| | 4.34.2 | Werkbreedte (pallet 800x1200 longitudinaal) | Ast mm | 1890 | | | | 1830 | | | |
| Prestaties | 4.35 | Draaicirkel | Wa mm | 1540 | | | | 1480 | | | |
| | 5.3 | Daalsnelheid met last/onbelast | m/s | 0,07 / 0,05 | | | | 0,15 / 0,09 | | | |
| E-motor/ elektronica | 6.4 | Accuspanning/nominaal vermogen | V / Ah | 12 / 65 | | | | - | | | |
| | 6.5 | Accugewicht | kg | 21 | | | | - | | | |

- 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.

- VDI-nr. 1.5: vanaf een hefhoogte van 470 mm wordt het draagvermogen teruggebracht tot 1.000 kg.

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**