



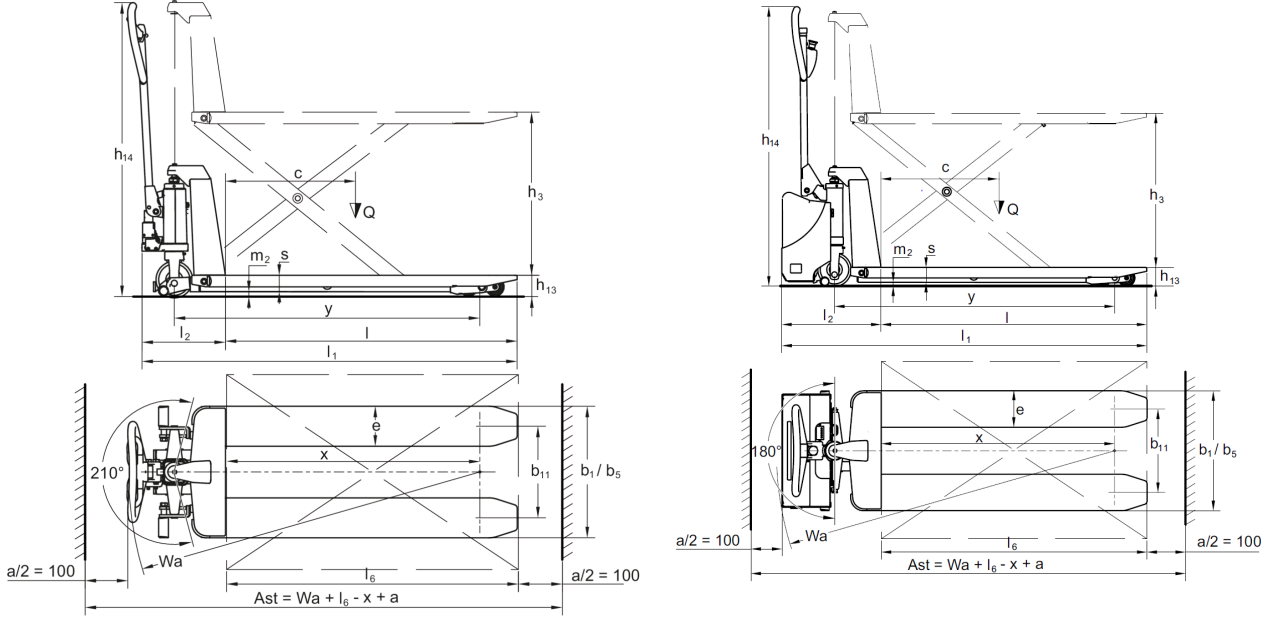
Handtranspallet

AMX I15 / I15 e / I15 p / I15 ep

Hefhoogte: 710 mm / Draagvermogen: 1500 kg

JUNGHEINRICH

AMX I15 / I15 e / I15 p / I15 ep



VDI-tabel

| | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|---|---------------|-----------------|-----------|-------------|------|------|------|
| Kenmerken | 1.2 | Typeaanduiding fabrikant | | AMX I15e | AMX I15ep | AMX I15 | | | |
| | 1.3 | Aandrijving | | Handmatig | | | | | |
| | 1.4 | Bediening | | Hand | | | | | |
| | 1.5 | Draagvermogen/last | Q kg | 1500 | | | | | |
| | 1.6 | Lastzwaartepuntafstand | c mm | 600 | | | | | |
| | 1.9 | Wielbasis | y mm | 1255 | | | | | |
| | Gewichten | 2.1 | Eigen gewicht | kg | 132 | | 125 | | |
| 2.2 | | Aslast met last voor/achter | kg | 753 / 357 | 753 / 387 | 720 / 358 | | | |
| 2.3 | | Aslast onbelast voor/achter | kg | 40 / 100 | | 38 / 70 | | | |
| Wielen/chassis | 3.1 | Banden | | N-BN | V-BV | N-BN | V-BV | N-BN | V-BV |
| | 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 | | | |
| 4.35 | Draaicirkel | Wa mm | 1540 | | 1480 | | | | |
| Prestaties | 5.3 | Daalsnelheid met/zonder belasting | 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 conform VDI-richtlijn 2198 vermeldt alleen de technische waarden van het standaardapparaat. Afwijkende banden, andere hefmasten, extra inrichtingen etc. kunnen resulteren in andere waarden. | | | | | |

| | | | | | |
|----------------|------------|---|--------------|----|-----------------|
| Kenmerken | 1.2 | Typeaanduiding fabrikant | | | AMX I15p |
| | 1.3 | Aandrijving | | | Handmatig |
| | 1.4 | Bediening | | | Hand |
| | 1.5 | Draagvermogen/last | Q | kg | 1500 |
| | 1.6 | Lastzwaartepuntafstand | c | mm | 600 |
| | 1.9 | Wielbasis | y | mm | 1255 |
| Gewichten | 2.1 | Eigen gewicht | | kg | 125 |
| | 2.2 | Aslast met last voor/achter | | kg | 750 / 358 |
| | 2.3 | Aslast onbelast voor/achter | | kg | 38 / 70 |
| Wielen/chassis | 3.1 | Banden | | | N-BN V-BV |
| | 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 |
| 4.9 | | Hoogte disselgreep tijdens rijden min./max. | h14 | mm | 1230 |
| 4.15 | | Gedaalde hoogte | h13 | mm | 85 |
| 4.19 | | Totale lengte | l1 | mm | 1580 |
| 4.20 | | Lengte inclusief vorkrug | l2 | mm | 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 | 1630 |
| 4.34.2 | | Werkbreedte (pallet 800x1200 longitudinaal) | Ast | mm | 1830 |
| 4.35 | | Draaicirkel | Wa | mm | 1480 |

| | | | | |
|---|-----|-----------------------------------|-----|-------------|
| Prestaties | 5.3 | Daalsnelheid met/zonder belasting | m/s | 0,15 / 0,09 |
| <p>- Dit typeblad conform VDI-richtlijn 2198 vermeldt alleen de technische waarden van het standaardapparaat. Afwijkende banden, andere hefmasten, extra inrichtingen etc. kunnen resulteren in andere waarden.</p> | | | | |

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

Jungheinrich SA

Researchpark Haasrode 1105
Esperantolaan 1
3001 Leuven (Heverlee)
Tél. 016 398711
info@jungheinrich.be
www.jungheinrich.be

De Duitse productie-eenheden in
Norderstedt, Moosburg en Landsberg en
het onderdelencentrum in Kaltenkirchen
zijn gecertificeerd.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich intern transport materieel
voldoet aan de Europese
veiligheidsvoorschriften.



 **JUNGHEINRICH**

The Jungheinrich logo, featuring a red upward-pointing arrow above the word 'JUNGHEINRICH' in a bold, black, sans-serif font.