



# Matalilla haarukoilla varustettu lavansiirtovaunu

## AM 15L

Nostokorkeus: 120 mm / Kantavuus: 1500 kg

 **JUNGHEINRICH**



# VDI-taulukko

Tilanne: 11/2024

| Tunnistiedot     | Koodi                                       | Kuvaus   | Yksikkö  | AM 15l             |                |                |                 |
|------------------|---|--|----------|--------------------|----------------|----------------|-----------------|
|                  |   |  |          | Käsitteellinen     |                |                |                 |
| Tunnistiedot     | 1.2   | Valmistajan tyyppimerkintä                                 |          |                    |                |                |                 |
|                  | 1.3   | Käyttövoima  |          | Käsitteellinen     |                |                |                 |
|                  | 1.4   | Käyttö   |          | Manuaalikäyttöinen |                |                |                 |
|                  | 1.5   | Kantavuus/kuorma   | Q kg     | 1500               |                |                |                 |
|                  | 1.6   | Painopiste-etäisyys  | c mm     | 600                | 500            | 400            | 600             |
|                  | 1.9   | Akseliväli   | y mm     | 1100               | 900            | 745            | 1080            |
| Painot           | 2.1   | Omapaino   | kg       | 74                 | 72             | 71             | 65              |
|                  | 2.2   | Akselipaino kuormattuna edessä/takana                      | -        | - / -              |                |                | 476 / 613       |
|                  | 2.3   | Akselipaino ilman kuormaa edessä/takana                    | -        | - / -              | 60 / 28        | - / -          | 60 / 28         |
| Pyörät/alusta    | 3.1   | Renkaat  |          | C-BN               |                |                |                 |
|                  | 3.2   | Rengaskoko edessä  |          | Ø 170x50           |                |                |                 |
|                  | 3.3   | Rengaskoko takana  |          | Ø 50x70            |                |                |                 |
|                  | 3.5   | Pyörien lukumäärä edessä/takana (x = vetopyörä)            |          | 2/4                |                |                |                 |
|                  | 3.6   | Raideväli edessä   | b10 mm   | 109                |                |                |                 |
|                  | 3.7   | Raideväli, takana  | b11 mm   | 370                |                |                |                 |
| Perusmitat       | 4.4   | Nostokorkeus (h3)  | h3 mm    | 120                |                |                |                 |
|                  | 4.9   | Ohjausaisan kahvan vähimmäis-/enimmäiskorkeus ajoasennossa | h14 mm   | 1237               |                |                |                 |
|                  | 4.14  | Seisontakorkeus ylös nostettuna                            | h12 mm   | 171                |                |                |                 |
|                  | 4.15  | Korkeus laskettuna   | h13 mm   | 51                 |                |                |                 |
|                  | 4.19  | Kokonaispituus   | l1 mm    | 1530               | 1330           | 1175           | 1530            |
|                  | 4.20  | Pituus haarukan selkä mukaan lukien                        | l2 mm    | 380                |                |                |                 |
|                  | 4.21.1                                      | Kokonaisleveys   | b1 mm    | 520                |                |                | 680             |
|                  | 4.22  | Haarukoiden mitat  | s/e/l mm | 38 x 150 x 1150    | 38 x 150 x 950 | 38 x 150 x 795 | 38 x 150 x 1150 |
|                  | 4.25  | Leveys haarukoiden yli                                     | b5 mm    | 520                |                |                | 680             |
|                  | 4.32  | Maavara akselivälin keskellä                               | m2 mm    | 13                 |                |                |                 |
|                  | 4.34.1                                      | Käytäväleveys (1 000 x 1 200 lava poikittain)              | Ast mm   | 1584               |                |                |                 |
| 4.34.2           | Käytäväleveys (lava 800 x 1 200 pitkittäin) | Ast mm   | 1784     |                    |                |                |                 |
| 4.35             | Kääntösäde                                  | Wa mm  | 1274     |                    |                |                |                 |
| Suorituskytiedot | 5.3   | Laskunopeus kuormattuna/kuormatta                          | m/s      | 0,09 / 0,02        |                |                |                 |

- Näissä VDI 2198:n mukaan laadituissa tyyppitiedoissa ilmoitetaan ainoastaan vakiovarusteiselle trukiin tekniset tiedot. Toisenlaiset renkaat, muut mastot, lisälaitteet jne. voivat vaikuttaa annettuihin arvoihin.

**Jungheinrich Lift Truck Oy**

Ahjonkulma 1

04220 Kerava

Tel. 010 616 8585

Fax 010 616 8580

info@jungheinrich.fi  
www.jungheinrich.fi

Saksan tuotantolaitokset  
Norderstedtissa, Moosburgissa ja  
Landsbergissa ovat sertifioituja  
Kaltenkirchenin varaosakeskuksen  
ohella. ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich-trukit täyttävät  
eurooppalaiset turvallisuusvaatimukset.



**JUNGHEINRICH**