



# Ročni paletni viličar s škarjastim dvigom vilic

## AMX 10 / 10e

Dvižna višina: 714 mm / Nosilnost: 1000 kg

 **JUNGHEINRICH**

# AMX 10 / 10e



# AMX 10 / 10e



# Razpredelnica VDI

Izdaja: 04/2024

| Splošni podatki           | 1.1                         | Proizvajalec (kratko poimenovanje)                                     |           | Jungheinrich |                 |            |      |      |        |             |                 |            |      |      |      |  |
|---------------------------|-----------------------------|--|-----------|--------------|-----------------|------------|------|------|--------|-------------|-----------------|------------|------|------|------|--|
|                           | 1.2                         | Tipska oznaka  |           | AMX 10e      |                 |            |      |      | AMX 10 |             |                 |            |      |      |      |  |
| 1.3                       | Pogon                       |  | Elektro   | Ročno        |                 |            |      |      |        |             |                 |            |      |      |      |  |
|                           | Upravljanje                 |  | Ročno     |              |                 |            |      |      |        |             |                 |            |      |      |      |  |
| 1.5                       | Nosilnost/obremenitev       | Q  | kg        | 1000         |                 |            |      |      |        |             |                 |            |      |      |      |  |
| 1.6                       | Oddaljenost težišča bremena | c  | mm        | 600          |                 |            |      |      |        |             |                 |            |      |      |      |  |
| 1.9                       | Medosna razdalja            | y  | mm        | 1383         | -               |            |      |      |        | 1383        | -               |            |      |      |      |  |
| Teže                      | 2.1                         | Lastna teža  | kg        | 195          |                 |            |      |      | 157    |             |                 |            |      |      |      |  |
|                           | 2.2                         | Osna obremenitev z bremenom spredaj/zadaj                              | kg        | 443 / 752    | - / -           |            |      |      |        | 406 / 751   | - / -           |            |      |      |      |  |
|                           | 2.3                         | Osna obremenitev brez bremena spredaj/zadaj                            | kg        | 136 / 59     | - / -           |            |      |      |        | 101 / 56    | - / -           |            |      |      |      |  |
| Kolesa/podvozje           | 3.1                         | Kolesa   |           | C-GN         | N-GN            | V-GV       | N-GN | C-GN | V-GV   | C-GN        | N-GN            | V-GV       | N-GN | C-GN | V-GV |  |
|                           | 3.2                         | Velikost koles spredaj   |           | Ø 170 x 50   | -               |            |      |      |        | Ø 170 x 50  | -               |            |      |      |      |  |
|                           | 3.3                         | Velikost koles zadaj   |           | Ø 82 x 62    | -               |            |      |      |        | Ø 82 x 62   | -               |            |      |      |      |  |
|                           | 3.5                         | Kolesa, število spredaj/zadaj (x = gnano kolo)                         |           | 2/2          | -               |            |      |      |        | 2/2         | -               |            |      |      |      |  |
|                           | 3.6                         | Kolotek sprednjih koles  | b10       | mm           | 109             | -          |      |      |        |             | 109             | -          |      |      |      |  |
|                           | 3.7                         | Kolotek zadnjih koles  | b11       | mm           | 440             | -          |      |      |        |             | 440             | -          |      |      |      |  |
|                           | Osnovne mere                | 4.4  | Dvig (h3) | h3           | mm              | 714        |      |      |        |             |                 |            |      |      |      |  |
| 4.5                       |                             | Višina iztegnjenega teleskopa (h4)                                     | h4        | mm           | 1897            | -          |      |      |        |             | 1897            | -          |      |      |      |  |
| 4.9                       |                             | Višina ročaja upravljalnega droga v položaju za vožnjo, najmanj/največ | h14       | mm           | 1299            | -          |      |      |        |             | 1299            | -          |      |      |      |  |
| 4.15                      |                             | Višina v spuščeni legi   | h13       | mm           | 86              |            |      |      |        |             |                 |            |      |      |      |  |
| 4.19                      |                             | Celotna dolžina  | l1        | mm           | 1650            |            |      |      |        |             |                 |            |      |      |      |  |
| 4.20                      |                             | Dolžina vključno s hrbtiščem vilic                                     | l2        | mm           | 500             | -          |      |      |        |             | 500             | -          |      |      |      |  |
| 4.21.1                    |                             | Celotna širina   | b1        | mm           | 560             |            |      | 680  |        |             | 560             |            |      | 680  |      |  |
| 4.22                      |                             | Mere rogljev vilic   | s/ e/l    | mm           | 53 x 150 x 1150 | 150 x 1150 |      |      |        |             | 53 x 150 x 1150 | 150 x 1150 |      |      |      |  |
| 4.25                      |                             | Zunanji razmik vilic   | b5        | mm           | 560             |            |      | 680  |        |             | 560             |            |      | 680  |      |  |
| 4.32                      |                             | Oddaljenost od tal na sredini med osema                                | m2        | mm           | 30              | -          |      |      |        |             | 30              | -          |      |      |      |  |
| 4.34.2                    |                             | Delovna širina (paleta 800 x 1200 vzdolžno)                            | Ast       | mm           | 2005            | -          |      |      |        |             | 2005            | -          |      |      |      |  |
| 4.35                      |                             | Radij obračanja  | Wa        | mm           | -               |            |      |      |        | 1635        | -               |            |      |      |      |  |
| Podatki o zmogljivosti    | 5.3                         | Hitrost spuščanja z bremenom/ brez bremena                             | m/s       | 0,13 / 0,05  | - / -           |            |      |      |        | 0,11 / 0,04 | - / -           |            |      |      |      |  |
| Elektromotor/ elektronika | 6.2                         | Dvižni motor, moč pri S3   | kW        | 0,5          |                 |            |      |      | -      |             |                 |            |      |      |      |  |
|                           | 6.4                         | Napetost baterije, nazivna kapaciteta                                  | V / Ah    | 12 / 70      |                 |            |      |      | -      |             |                 |            |      |      |      |  |
|                           | 6.5                         | Teža baterije  | kg        | 24           | -               |            |      |      |        |             |                 |            |      |      |      |  |

- Ta tipski list po direktivi VDI 2198 navaja samo tehnične vrednosti standardnega vozila. Odstopajoča oplaččenja, drugi teleskopi, dodatne naprave ipd. imajo lahko drugačne vrednosti.

**Jungheinrich, d.o.o.**  
Korenova cesta 11, 1241 Kamnik  
Telefon:  
Centrala 01 561 04 80  
Prodaja 01 561 04 85  
Najem 01 561 04 90  
Servis 01 561 04 95  
Faks 01 562 17 79

info@jungheinrich.si  
www.jungheinrich.si

Certificirane so nemške proizvodne  
lokacije v Norderstedtu, Moosburgu in  
Landsbergu, ravno tako distribucijski  
center originalnih rezervnih delov v  
Kaltenkirchnu.

ISO 9001  
ISO 14001

Viličarji in vozički podjetja Jungheinrich  
ustrezajo evropskim varnostnim  
predpisom.



 **JUNGHEINRICH**

The logo features a red upward-pointing arrow integrated into the letter 'J' of the word 'JUNGHEINRICH', which is written in a bold, black, sans-serif font.