



## Ručné vidlicové vozíky

**AM V05**

Výška zdvihu: 390 mm / Nosnosť: 500 kg

**JUNGHEINRICH**

# AM V05



## Tabuľka VDI

|                 |                  |   |            |     |               |
|-----------------|------------------|---|------------|-----|---------------|
| Označenie       | 1.1              | Výrobca (skrátené označenie)                        |            |     | Iné (OEM)     |
|                 | 1.2              | Typová značka výrobcu                               |            |     | AM V05        |
|                 | 1.3              | Pohon   |            |     | Manuálny      |
|                 | 1.4              | Obsluha   |            |     | Manuálny      |
|                 | 1.5              | Nosnosť/záťaž                                       | Q          | kg  | 500           |
|                 | 1.6              | Vzdialenosť ťažiska bremena                         | c          | mm  | 400           |
|                 | 1.9              | Rázvor kolies                                       | y          | mm  | 1120          |
| Hmotnosti       | 2.1              | Vlastná hmotnosť                                    |            | kg  | 155           |
|                 | 2.2              | Zaťaženie nápravy s bremenom vpredu/vzadu           |            | kg  | 320 / 325     |
|                 | 2.3              | Zaťaženie nápravy bez bremena vpredu/vzadu          |            | kg  | 101 / 54      |
| Kolesá/podvozok | 3.1              | Pneumatiky  |            |     | C-GN          |
|                 | 3.2              | Veľkosť pneumatík, vpredu                           |            |     | Ø 180 x 50    |
|                 | 3.3              | Rozmery pneumatík, vzadu                            |            |     | Ø 82 x 40     |
|                 | 3.5              | Kolesá, počet vpredu/vzadu (x = poháňané)           |            |     | 2/2           |
|                 | 3.6              | Rozchod kolies, vpredu                              | b10        | mm  | 122           |
|                 | 3.7              | Rozchod kolies, vzadu                               | b11        | mm  | 700           |
|                 | Základné rozmery | 4.4   | Zdvih (h3) | h3  | mm            |
| 4.9             |                  | Výška rukoväti oja v pozícii pojazdu min./max.      | h14        | mm  | 1210          |
| 4.15            |                  | Výška v spustenom stave                             | h13        | mm  | 85            |
| 4.19            |                  | Celková dĺžka                                       | l1         | mm  | 1405          |
| 4.20            |                  | Dĺžka vrátane zadnej časti vidlic                   | l2         | mm  | 450           |
| 4.21.1          |                  | Celková šírka                                       | b1         | mm  | 760           |
| 4.22            |                  | Rozmery vidlice                                     | s/e/l      | mm  | 50 x 50 x 955 |
| 4.25            |                  | Rozvretie na vonkajšiu hranu vidlic                 | b5         | mm  | 140           |
| 4.26            |                  | Šírka medzi ramenami kolies/nakladacími plochami    | b4         | mm  | 640           |
| 4.32            |                  | Svetlá výška v strede rázvoru kolies                | m2         | mm  | 30            |
| 4.34.1          |                  | Šírka pracovnej uličky (paleta 1000 x 1200 priečne) | Ast        | mm  | 1805          |
| 4.34.2          |                  | Šírka pracovnej uličky (paleta 800 x 1200 pozdĺžne) | Ast        | mm  | 2005          |
| 4.35            |                  | Polomer otáčania                                    | Wa         | mm  | 1425          |
| Výkonové údaje  | 5.3              | Rýchlosť spúšťania s bremenom/bez bremena           |            | m/s | 0,09 / 0,05   |

- Tento typový list podľa smernice VDI 2198 uvádza len technické hodnoty pre štandardné zariadenie. V prípade iných pneumatík, iných zdvíhacích zariadení, prídavných zariadení atď. môžu vzniknúť iné hodnoty

Jungheinrich spol. s r. o.

Diaľničná cesta 17

SK-903 01 Senec

Tel. +420 2 49205811

Fax +420 2 49205812

info@jungheinrich.sk

www.jungheinrich.sk

Nemecké výrobné závody v Norderstedte,  
Moosburgu a Landsbergu sú certifikované,  
rovnako ako naše centrum originálnych  
dielov v Kaltenkirchene.

ISO 9001  
ISO 14001

Manipulačná technika Jungheinrich  
zodpovedá európskym bezpečnostným  
požiadavkám.



 **JUNGHEINRICH**

The logo features a red arrow pointing upwards, positioned to the left of the company name 'JUNGHEINRICH' which is written in a bold, black, sans-serif font.