



## **Elektromos gyalogkíséretű emelőkocsi** **EJE 222–235**

Emelési magasság: 122 mm / Teherbírás: 2200-3500 kg



# EJE 222-235



## VDI táblázat

|                     |   | Jungheinrich   |                                     |                 |            |                          |
|---------------------|---|--|-------------------------------------|-----------------|------------|--------------------------|
|                     |   | EJE 222  | EJE 225                             | EJE 235         |            |                          |
| Jellemzők           | 1.1   | Gyártó (röviden)   |                                     |                 |            |                          |
|                     | 1.2   | A gyártó típusjelölése   |                                     |                 |            |                          |
|                     | 1.3   | Meghajtás  | Elektromos                          |                 |            |                          |
|                     | 1.4   | Kezelés  | gyalogkíséretű                      |                 |            |                          |
|                     | 1.5   | Teherbírás/teher   | Q kg                                | 2200            | 2500       | 3500                     |
|                     | 1.6   | Tehersúlypont távolság   | c mm                                | 600             |            |                          |
|                     | 1.8   | Tehertávolság  | x mm                                | 908             | 909        |                          |
|                     | 1.9   | Tengelytáv   | y mm                                | 1351            | 1352       |                          |
|                     | Tömegek   | 2.1.1  | Saját tömeg (akkumulátorral együtt) | kg              | 535        |                          |
| 2.2                 |   | Tengelyterhelés teherrel elől/hátul  | kg                                  | 879 / 1870      | 970 / 2072 | 1230 / 2833              |
| 2.3                 |   | Tengelyterhelés teher nélkül elől/hátul                                    | kg                                  | 408 / 127       |            | 430 / 135                |
| Kerekek/futómű      | 3.1   | Kerekek  |                                     |                 |            | Polyuretán (PU)          |
|                     | 3.2   | Kerékméret, elől   |                                     |                 |            | Ø 230 x 70               |
|                     | 3.3   | Kerékméret, hátul  |                                     |                 |            | Ø 85 x 110    Ø 85 x 85  |
|                     | 3.4   | Támasztókerekek  |                                     |                 |            | Ø 100 x 40               |
|                     | 3.5   | Kerekek száma elől/hátul (x= hajtott kerék)                                |                                     |                 |            | 1x + 2 / 2    1x + 2 / 4 |
|                     | 3.6   | Nyomtáv elől   | b10 mm                              | 510             |            |                          |
|                     | 3.7   | Nyomtáv hátul  | b11 mm                              | 363             |            |                          |
| Alapmérétek         | 4.4   | Emelési magasság (h3)  | h3 mm                               | 122             |            |                          |
|                     | 4.9   | Kezelőkar magassága haladáskor min./max.                                   | h14 mm                              | 750 / 1237      |            |                          |
|                     | 4.15  | Villamagasság leeresztett helyzetben                                       | h13 mm                              | 85              |            |                          |
|                     | 4.19  | Teljes hossz   | l1 mm                               | 1737            |            |                          |
|                     | 4.20  | Géptest hossza villatógig  | l2 mm                               | 587             |            |                          |
|                     | 4.21.1  | Teljes szélesség   | b1 mm                               | 724             |            |                          |
|                     | 4.22  | Villa mérete   | s/e/l mm                            | 55 x 172 x 1150 |            |                          |
|                     | 4.25  | Külső villaélek távolsága  | b5 mm                               | 535             |            |                          |
|                     | 4.32  | Szabadmagasság a tengelytáv közepén  | m2 mm                               | 30              |            |                          |
|                     | 4.34.1  | Munkafolyosó szélessége (1000 x 1200 mm rakodólap esetén, keresztirányban) | Ast mm                              | 2338            |            |                          |
| 4.34.2              | Munkafolyosó szélessége (800 x 1200 mm rakodólap esetén, hosszirányban) | Ast mm   | 2227                                |                 |            |                          |
| 4.35                | Fordulási sugár   | Wa mm  | 1532                                |                 |            |                          |
| Teljesítmény adatok | 5.1   | Haladási sebesség teherrel/teher nélkül                                    | km/h                                | 6 / 6           |            | 4 / 6                    |
|                     | 5.2   | Emelési sebesség teherrel/ teher nélkül                                    | m/s                                 | 0,05 / 0,07     |            | 0,04 / 0,07              |
|                     | 5.3   | Süllyesztési sebesség teherrel/ teher nélkül                               | m/s                                 | 0,05 / 0,04     |            | 0,06 / 0,04              |
|                     | 5.8   | Max. kapaszkodó képesség teherrel/ teher nélkül                            | %                                   | 8 / 20          |            | 5 / 20                   |
|                     | 5.10  | Üzemi fék  | generátoros                         |                 |            |                          |

|  |   |  |        |          |      |     |
|--|---|--|--------|----------|------|-----|
| Elektromotor/Elektronika   | 6.1   | Menetmotor, teljesítmény S2 60 min.        | kW     | 1,7      |      |     |
|  | 6.2   | Emelőmotor, teljesítmény S3-nál            | kW     | 2,2      |      |     |
|  | 6.3   | Akkumulátor a DIN 43531/35/36 szerint      |        | B        |      |     |
|  | 6.4   | Akkumulátor feszültség/ névleges kapacitás | V / Ah | 24 / 250 |      |     |
|  | 6.5   | Akkumulátor tömege                         | kg     | 220      |      |     |
|  | 6.6   | Energiafogyasztás VDI ciklus szerint       | kWh/h  | 0        |      |     |
|  | 6.6.1   | Energiafogyasztás EN ciklus szerint        | kWh/h  | 0,35     | 0,37 | 0,4 |
|  | 6.6.2   | CO2-egyenérték az EN ISO 23308 szerint     | kg/h0  | 0,2      |      |     |
|  | 6.7   | Rakodási teljesítmény                      | t/h    | 123      | 148  | 205 |
| 6.8.1  | Energiafogyasztás max. rakodási teljesítménynél | kWh/h                                      | 0,77   | 0,82     | 1,14 |     |
| Egyéb  | 8.1   | Vezérlés típusa                            |        | AC       |      |     |
|  | 10.7  | Zajsztint az EN12053 szerint               | dB (A) | 70       |      |     |
| <p>- Ez a típuslap a VDI 2198 előírásai szerint került kiállításra és csak a standard gép technikai adatait tartalmazza. Eltérő kerekek, más emelőszerkezet, kiegészítő berendezések, stb. más értékeket adhatnak.</p> |   |  |        |          |      |     |

- 4.33: Teherfelvevő rész leengedve: + 50 mm
- 1.8: 1.9: 4.35: Teherfelvevő rész leengedve: + 56 mm
- 4.34: Teherfelvevő rész leengedve: + 25 mm
- 1.9: 4.19: 4.19.1: 4.20: 4.33: 4.34: 4.35: oldalirányú akkumulátorcserével: L / M SBE = M + 72 mm; L SBE = M + 125 mm
- 5.1: 3 t teherig: max. menetsebesség = 6 km/h.

Jungheinrich Hungária Kft.

2051 Biatorbágy

Vendel Park, Tormásrét u. 14

Telefon: +36 23/531 500

Telefax: +36 23/531 501

info@jungheinrich.hu

www.jungheinrich.hu

Tanúsítvánnyal rendelkező német gyárak  
Norderstedtben, Moosburgban,  
Landsbergben és az alkatrészellátó-  
központ Kaltenkirchenben.

ISO 9001  
ISO 14001

A Jungheinrich targoncák megfelelnek az  
európai biztonsági követelményeknek.



 **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.