



## Trehjulet eltruck

**EFG BA 113/115**

Løftehøjde: 3000-6500 mm / Lasteevne: 1300-1500 kg



# EFG BA 113/115





# EFG BA 113/115

| EFG BA 113, EFG BA 115 | Slagtilfælde (h3) | Højde mast tilbagetrukket (h1) | Fri elevator (h2) | Højde mast forlænget (h4) | Tiltning gaffelslæde frem/tilbage |
|------------------------|-------------------|--------------------------------|-------------------|---------------------------|-----------------------------------|
| Dobbelt mast ZT        | 3000 mm           | 2000 mm                        | 150 mm            | 3555 mm                   | 7 / 5 °                           |
|                        | 3300 mm           | 2150 mm                        | 150 mm            | 3855 mm                   | 7 / 5 °                           |
|                        | 3600 mm           | 2300 mm                        | 150 mm            | 4155 mm                   | 7 / 5 °                           |
|                        | 5000 mm           | 3050 mm                        | 150 mm            | 5555 mm                   | 7 / 5 °                           |
| Dobbelt mast ZZ        | 3300 mm           | 2105 mm                        | 1470 mm           | 3855 mm                   | 7 / 5 °                           |
|                        | 3600 mm           | 2255 mm                        | 1620 mm           | 4155 mm                   | 7 / 5 °                           |
| Triple mast DZ         | 4500 mm           | 2005 mm                        | 1360 mm           | 5055 mm                   | 7 / 5 °                           |
|                        | 4800 mm           | 2105 mm                        | 1460 mm           | 5355 mm                   | 7 / 5 °                           |
|                        | 5000 mm           | 2180 mm                        | 1530 mm           | 5555 mm                   | 7 / 5 °                           |
|                        | 5500 mm           | 2355 mm                        | 1710 mm           | 6055 mm                   | 7 / 5 °                           |
|                        | 6000 mm           | 2555 mm                        | 1910 mm           | 6555 mm                   | 7 / 5 °                           |
|                        | 6500 mm           | 2805 mm                        | 2160 mm           | 7055 mm                   | 7 / 5 °                           |

## VDI bord

|              |                                  |   |                               |     | Jungheinrich      |                 |
|--------------|----------------------------------|---|-------------------------------|-----|-------------------|-----------------|
|              |                                  |   |                               |     | EFG BA 113        | EFG BA 115      |
| Kendetegn    | 1.1                              | Producent (kort navn)                     |                               |     |                   |                 |
|              | 1.2                              | Producentens typebetegnelse               |                               |     |                   |                 |
|              | 1.3                              | Drev                                      |                               |     | Elektrisk         |                 |
|              | 1.4                              | Betjening                                 |                               |     | Sæde              |                 |
|              | 1.5                              | Kapacitet / belastning                    | Q                             | kg  | 1300              | 1500            |
|              | 1.6                              | Lasttyngdepunktsafstand                   | c                             | mm  | 500               |                 |
|              | 1.8                              | Lastafstand                               | x                             | mm  | 387               | 392             |
|              | 1.9                              | Akselafstand                              | y                             | mm  | 1156              | 1249            |
| Vægt         | 2.1.1                            | Egenvægt (inkl. batteri)                  |                               | kg  | 3045              | 3221            |
|              | 2.2                              | Akselbelastning med last for/bag          |                               | kg  | 3753 / 592        | 3974 / 747      |
|              | 2.3                              | Akselbelastning uden last for/bag         |                               | kg  | 1422 / 1623       | 1482 / 1739     |
| Hjul/chassis | 3.1                              | Dæk                                       |                               |     | Superelastik (SE) |                 |
|              | 3.2                              | Dækstørrelse, foran                       |                               |     | 18x6-12/1/8       |                 |
|              | 3.3                              | Dækstørrelse, bag                         |                               |     | 140/55-9          |                 |
|              | 3.5                              | Hjul, nummer foran / bag (x = drevet)     |                               |     | 2x / 2            |                 |
|              | 3.6                              | Sporvidde, for                            | b10                           | mm  | 838               |                 |
|              | 3.7                              | Sporvidde, bag                            | b11                           | mm  | 211               |                 |
|              | Basismål                         | 4.1                                       | Mastens tiltning frem/tilbage | a/β | °                 | 7 / 5           |
| 4.2          |                                  | Højde mast tilbagetrukket (h1)            | h1                            | mm  | 2000              |                 |
| 4.2.1        |                                  | Samlet højde                              | h15                           | mm  | 2080              |                 |
| 4.3          |                                  | Fri elevator (h2)                         | h2                            | mm  | 150               |                 |
| 4.4          |                                  | Slagtilfælde (h3)                         | h3                            | mm  | 3000              |                 |
| 4.5          |                                  | Højde mast forlænget (h4)                 | h4                            | mm  | 3555              |                 |
| 4.7          |                                  | Højde af beskyttende tag (kabine)         | h6                            | mm  | 2080              |                 |
| 4.8          |                                  | Sædehøjde / ståhøjde                      | h7                            | mm  | 1030              |                 |
| 4.12         |                                  | Anhængertrækkrogens højde                 | h10                           | mm  | 560               |                 |
| 4.19         |                                  | Samlet længde                             | l1                            | mm  | 2732              | 2830            |
| 4.20         |                                  | Længde inkl. gaffelbagside                | l2                            | mm  | 1732              | 1830            |
| 4.21.1       |                                  | Samlet bredde                             | b1                            | mm  | 990               |                 |
| 4.22         |                                  | Fork dimensioner                          | s/e/l                         | mm  | 35 x 100 x 1000   | 40 x 100 x 1000 |
| 4.23         |                                  | Gaffeltruck-forbindelsesklasse            |                               |     | 2A                |                 |
| 4.24         |                                  | Gaffelslædebredde                         | b3                            | mm  | 950               |                 |
| 4.31         |                                  | Frihøjde til gulvet med last under masten | m1                            | mm  | 97                |                 |
| 4.32         |                                  | Frihøjde til gulvet mellem aksler         | m2                            | mm  | 88                |                 |
| 4.34.1       |                                  | Arbejdsbredde (pall 1000 × 1200 på tværs) | Ast                           | mm  | 3056              | 3154            |
| 4.34.2       |                                  | Arbejdsbredde (pall 800x1200 langsgående) | Ast                           | mm  | 3182              | 3279            |
| 4.35         |                                  | Venderadius                               | Wa                            | mm  | 1345              | 1438            |
| 4.36         | Mindste omdrejningspunkt afstand | b13                                       | mm                            | 0   |                   |                 |

|             |  |   |                             |                     |             |
|-------------|--|---|-----------------------------|---------------------|-------------|
| Ydelsesdata | 5.1                                      | Kørehastighed med/uden last               | km/h                        | 12,5 / 12,5         |             |
|             | 5.2                                      | Løftehastighed med/uden last              | m/s                         | 0,25 / 0,53         | 0,24 / 0,53 |
|             | 5.3                                      | Sænkehastighed med/uden last              | m/s                         | 0,55 / 0,54         |             |
|             | 5.5                                      | Trækraft med/uden last                    | N                           | 716 / 757           | 886 / 767   |
|             | 5.6                                      | Maks. trækraft med/uden last              | N                           | 8752 / 8480         | 8675 / 9149 |
|             | 5.7                                      | Stigeevne med/uden last                   | %                           | 8 / 12              | 8 / 11      |
|             | 5.8                                      | Maks. stigeevne med/uden last             | %                           | 15 / 20             | 14 / 19     |
|             | 5.9                                      | Accelerationstid med/uden last            | s                           | 7,1 / 6,1           | 7,1 / 6,5   |
|             | 5.10                                     | Driftsbremse                              |                             | mekanisk/hydraulisk |             |
|             | Elmotor/elektronik                       | 6.1                                       | Køremotor, effekt S2 60 min | kW                  | 3,7         |
| 6.1.1       |  | 2. Køremotor, effekt S2 60 min            | kW                          | 3,7                 |             |
| 6.2         |  | Løftemotor, effekt ved S3                 | kW                          | 10                  |             |
| 6.3         |  | Batteri iht. DIN 43531/35/36              |                             | DIN 43531 A         |             |
| 6.4         |  | Batterispænding/nominel kapacitet         | V / Ah                      | 48 / 375            | 48 / 500    |
| 6.5         |  | Batterivægt                               | kg                          | 560                 | 708         |
| 6.6.1       |  | Energiforbrug iht. EN-cyklus              | kWh/h                       | 3,33                | 3,64        |
| 6.6.2       |  | CO2-ækvivalent i henhold til EN ISO 23308 | kg/h0                       | 1,8                 | 1,9         |
| 6.7         |  | Omlæsningsydelse                          | t/h                         | 86                  | 97          |
| 6.8.1       | Energiforbrug ved maks. omlæsningsydelse | kWh/h                                     | 3,38                        | 3,92                |             |
| Andet       | 8.1                                      | Type kørekontrol                          |                             | Impuls/AC           |             |
|             | 10.1                                     | Arbejdstryk for påbygningsaggregat        | bar                         | 230                 |             |
|             | 10.2                                     | Oliestrøm for påbygningsaggregater        | l/min                       | 17                  |             |
|             | 10.7                                     | Støjniveau iht. EN12053                   | dB (A)                      | 72                  |             |
|             | 10.8                                     | Trækstang, type / type DIN                |                             | Bolt                |             |

- Dette typeblad iht. VDI-direktiv 2198 nævner kun de tekniske værdier for standardtrucken. Afvigende dæktyper, andre master, tillægsanordninger, osv. kan resultere i andre værdier.

Jungheinrich Danmark A/S

Øst: Park Allé 350 C, 1 sal, 2605 Brøndby

Vest: Vrødingvej 5, 8700 Horsens

Telefon 8987 4800

kontakt@jungheinrich.dk

www.jungheinrich.dk

Vores fabrikker i Norderstedt, Moosburg og  
Landsberg, samt vores reservedelscenter i  
KaltenKirchen, er certificeret. ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich truck opfylder de europæiske  
sikkerhedskrav.



 **JUNGHEINRICH**