



# Højtløftende plukketruck

## **EKS 210**

Løftehøjde: 2800-4750 mm / Lasteevne: 1000 kg

# EKS 210

| EKS 210 Z, EKS 210 L, EKS 210 O | Slagtilfælde (h3) | Højde mast tilbagetrukket (h1) | Højde mast forlænget (h4) |
|---------------------------------|-------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Dobbelt mast ZT                 | 2800 mm           | 2325 mm                        | 5170 mm                   |
|                                 | 3500 mm           | 2550 mm                        | 5870 mm                   |
|                                 | 4250 mm           | 2950 mm                        | 6620 mm                   |
|                                 | 4750 mm           | 3200 mm                        | 7120 mm                   |

|                    |        |   |                          |                        |                 |                 |
|--------------------|--------|---|--------------------------|------------------------|-----------------|-----------------|
| Kendetegn          | 1.2    | Producentens typebetegnelse               |                          | EKS 210 Z              | EKS 210 L       | EKS 210 O       |
|                    | 1.3    | Drev                                      |                          | Elektrisk              |                 |                 |
|                    | 1.4    | Betjening                                 |                          | Plukketruck            |                 |                 |
|                    | 1.5    | Kapacitet / belastning                    | Q kg                     | 1000                   |                 |                 |
|                    | 1.6    | Lasttyngdepunktsafstand                   | c mm                     | 600                    |                 |                 |
|                    | 1.8    | Lastafstand                               | x mm                     | 155                    |                 |                 |
|                    | 1.9    | Akselafstand                              | y mm                     | 1425                   |                 |                 |
|                    | Vægt   | 2.1.1                                     | Egenvægt (inkl. batteri) | kg                     | 2400            |                 |
| 2.2                |        | Akselbelastning med last for/bag          | kg                       | 2650 / 750             | 2680 / 720      | 2605 / 705      |
| 2.3                |        | Akselbelastning uden last for/bag         | kg                       | 1150 / 1250            | 1180 / 1220     | 1105 / 1245     |
| Hjul/chassis       | 3.1    | Dæk                                       |                          | Polyuretan (PU)        |                 |                 |
|                    | 3.2    | Dækstørrelse, foran                       |                          | Ø 150 x 100            |                 |                 |
|                    | 3.3    | Dækstørrelse, bag                         |                          | Ø 230 x 83             |                 |                 |
|                    | 3.5    | Hjul, nummer foran / bag (x = drevet)     |                          | 4 / 1 x                |                 |                 |
| Basismål           | 4.2    | Højde mast tilbagetrukket (h1)            | h1 mm                    | 2325                   |                 |                 |
|                    | 4.4    | Slagtilfælde (h3)                         | h3 mm                    | 2800                   |                 |                 |
|                    | 4.5    | Højde mast forlænget (h4)                 | h4 mm                    | 5125                   |                 |                 |
|                    | 4.7    | Højde af beskyttende tag (kabine)         | h6 mm                    | 2325                   |                 |                 |
|                    | 4.8.1  | Ståhøjde                                  | h7 mm                    | 200                    |                 |                 |
|                    | 4.14   | Ståhøjde hævet                            | h12 mm                   | 3000                   |                 |                 |
|                    | 4.15   | Højde sænket                              | h13 mm                   | 60                     |                 |                 |
|                    | 4.19   | Samlet længde                             | l1 mm                    | 2995                   | 3040            | 2985            |
|                    | 4.20   | Længde inkl. gaffelbagside                | l2 mm                    | 1795                   | 1785            |                 |
|                    | 4.21.1 | Samlet bredde                             | b1 mm                    | 900                    |                 |                 |
|                    | 4.22   | Fork dimensioner                          | s/<br>e/l mm             | 40 x 100 x 1200        | 50 x 100 x 1250 | 50 x 100 x 1200 |
|                    | 4.25   | Udvendig gaffelafstand                    | b5 mm                    | 560                    |                 |                 |
|                    | 4.31   | Frihøjde til gulvet med last under masten | m1 mm                    | 50                     |                 |                 |
|                    | 4.35   | Venderadius                               | Wa mm                    | 1565                   |                 |                 |
| Ydelsesdata        | 5.1    | Kørehastighed med/uden last               | km/h                     | 10 / 10                |                 |                 |
|                    | 5.2    | Løftehastighed med/uden last              | m/s                      | 0,25 / 0,3             |                 |                 |
|                    | 5.3    | Sænkehastighed med/uden last              | m/s                      | 0,3 / 0,25             |                 |                 |
|                    | 5.10   | Driftsbremse                              |                          | regenerativ            |                 |                 |
|                    | 5.11   | Parkeringsbremse                          |                          | elektrisk fjederbremse |                 |                 |
| Elmotor/elektronik | 6.1    | Køremotor, effekt S2 60 min               | kW                       | 3,2                    |                 |                 |
|                    | 6.2    | Løftemotor, effekt ved S3                 | kW                       | 8                      |                 |                 |
|                    | 6.3    | Batteri iht. DIN 43531/35/36              |                          | 5 PzS 775              |                 |                 |
|                    | 6.4    | Batterispænding/nominel kapacitet         | V / Ah                   | 24 / 775               |                 |                 |
|                    | 6.5    | Batterivægt                               | kg                       | 600                    |                 |                 |
| Andet              | 8.1    | Type kørekontrol                          |                          | AC-motorstyring        |                 |                 |
|                    | 10.5   | Udførelse styring                         |                          | elektrisk              |                 |                 |
|                    | 10.7   | Schalldruckpegel nach EN12053             | dB (A)                   | 60                     |                 |                 |

- 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: Vrøndingvej 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**