



## Elektrisk ledstaplare

**AMC 12z**

Lyfthöjd: 2814-3514 mm / Lastkapacitet: 1200 kg

**LI-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# AMC 12z



## VDI bord

|               |           |  |       |      | Andra (OEM)      |                  |
|---------------|-----------|--|-------|------|------------------|------------------|
|               |           |  |       |      | AMC 12z (280 ZT) | AMC 12z (350 ZT) |
| Specifikation | 1.1       | Tillverkare (kort namn)                        |       |      |                  |                  |
|               | 1.2       | Tillverkarens typbeteckning                    |       |      |                  |                  |
|               | 1.3       | Drivning                                       |       |      | Elektrisk        |                  |
|               | 1.4       | Manövrering                                    |       |      | Bredvidgående    |                  |
|               | 1.5       | Kapacitet / belastning                         | Q     | kg   | 1200             |                  |
|               | 1.5.1     | Nominell lastkapacitet / last vid mastlyft     | Q     | kg   | 1200             |                  |
|               | 1.5.2     | Nominell lastkapacitet / last vid stödbenslyft | Q     | kg   | 1200             |                  |
|               | 1.6       | Tyngdpunktsavstånd                             | c     | mm   | 600              |                  |
|               | 1.8       | Lastavstånd                                    | x     | mm   | 752              |                  |
|               | 1.9       | Hjulbas  | y     | mm   | 1181             |                  |
| Vikter        | 2.1.1     | Egenvikt (inkl. batteri)                       |       | kg   | 640              | 670              |
|               | 2.2       | Axelbelastning med last fram/bak               |       | kg   | 670 / 1200       |                  |
|               | 2.3       | Axelbelastning utan last fram/bak              |       | kg   | 485 / 185        |                  |
| Hjul/chassi   | 3.4       | Extrahjul                                      |       |      | 100x50           |                  |
|               | 3.6       | Spårvidd, fram                                 | b10   | mm   | 550              |                  |
| Grundmått     | 4.2       | Höjdmast retracted (h1)                        | h1    | mm   | 1970             | 2320             |
|               | 4.4       | Stroke (h3)                                    | h3    | mm   | 2814             | 3514             |
|               | 4.5       | Höjdmast förlängd (h4)                         | h4    | mm   | 3377             | 4077             |
|               | 4.6       | Initiallyft                                    | h5    | mm   | 120              |                  |
|               | 4.9       | Styrarmens höjd i körläge min./max.            | h14   | mm   | 710 / 1150       |                  |
|               | 4.15      | Höjd i sänkt läge                              | h13   | mm   | 86               |                  |
|               | 4.19      | Total längd                                    | l1    | mm   | 1752             |                  |
|               | 4.20      | Längd inklusive gaffelrygg                     | l2    | mm   | 602              |                  |
|               | 4.21.1    | Total bredd                                    | b1    | mm   | 800              |                  |
|               | 4.22      | Gaffeldimensioner                              | s/e/l | mm   | 60 x 180 x 1150  |                  |
|               | 4.25      | Mått över gafflarna                            | b5    | mm   | 570              |                  |
|               | 4.32      | Markfrigång mitten av hjulbasen                | m2    | mm   | 24               |                  |
|               | 4.34.1    | Arbetsbredd (pall 1000 x 1200 tvärs)           | Ast   | mm   | 2234             |                  |
|               | 4.34.2    | Arbetsbredd (pall 800x1200 längsgående)        | Ast   | mm   | 2185             |                  |
| 4.35          | Vändradie | Wa   | mm    | 1384 |                  |                  |
| Prestanda     | 5.1       | Körhastighet med/utan last                     |       | km/h | 4,2 / 4,5        |                  |
|               | 5.2       | Lyfthastighet med/utan last                    |       | m/s  | 0,11 / 0,16      |                  |
|               | 5.3       | Sänkhastighet med/utan last                    |       | m/s  | 0,13 / 0,11      |                  |
|               | 5.7       | Backtagningsförmåga med/utan last              |       | %    | 5 / 10           |                  |
|               | 5.10      | Driftbroms                                     |       |      | elektromagnetisk |                  |

|  |      |                                    |        |           |
|--|------|------------------------------------|--------|-----------|
| Elektrisk motor / Elektronik   | 6.1  | Drivmotor, prestanda S2 60 min     | kW     | 0,65      |
|  | 6.2  | Lyftmotor, prestanda vid S3        | kW     | 2,2       |
|  | 6.3  | Batteri enligt DIN 43531/35/36     |        | no        |
|  | 6.4  | Batterispänning/nom. kapacitet     | V / Ah | 24 / 60   |
|  | 6.5  | Batterivikt                        | kg     | 17        |
|  | 6.6  | Energiförbrukning enligt VDI-cykel | kWh/h  | 0,66      |
| Övrigt   | 8.1  | Typ av körkontroll                 |        | Impuls/DC |
|  | 10.7 | Ljudtrycksnivå enligt EN12053      | dB (A) | 70        |
| - Detta typblad är enligt VDI-riktlinje 2198 och anger endast de tekniska värdena för standardtrucken. Avvikande däcktyper, andra stativ, tillsatsaggregat osv. kan ge andra värden. |      |                                    |        |           |

Jungheinrich Svenska AB

Huvudkontor:

Starrvägen 16

232 61 ARLÖV

Telefon 040 - 690 46 00

Telefax 040 - 690 46 99

kundkontakt@jungheinrich.se

www.jungheinrich.se

I Tyskland är truckfabrikerna i Norderstedt,  
Moosburg och Landsberg samt vårt  
reservdelscenter i Kaltenkirchen  
certifierade.

ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrichs truckar uppfyller de  
europeiska säkerhetskraven.



**JUNGHEINRICH**