

# ELEVAH<sup>®</sup> E5 Picking



EN 3691-1



# ELEVAN<sup>®</sup> 5 picking

|  |                |
|--|----------------|
| Maximale Arbeitshöhe                       | 5,15 m         |
| Maximale Tragfähigkeit                     | 200 kg         |
| Zulässige Personenhöchstzahl               | 1              |
| Einsatzbereich                             | Innen - Aussen |
| <b>A</b> Höhe eingefahren                  | 1690 mm        |
| <b>B</b> Mindestgabelhöhe (eingefahren)*   | 289 mm         |
| <b>C</b> Plattform Höhe (ausgefahren)      | 3150 mm        |
| <b>D</b>                                   | 1540 mm        |
| <b>E</b> Maximale Abmessungen der Maschine | 700 mm         |
| <b>F</b>                                   | 1152 mm        |
| <b>G</b> Korbabmessungen                   | 685 mm         |
| <b>H</b>                                   | 600 mm         |
| Maschinengewicht                           | 640 kg         |
| Antriebsräder                              | Ø 186 x 60 mm  |
| Lenkrollen                                 | Ø 150 x 40 mm  |

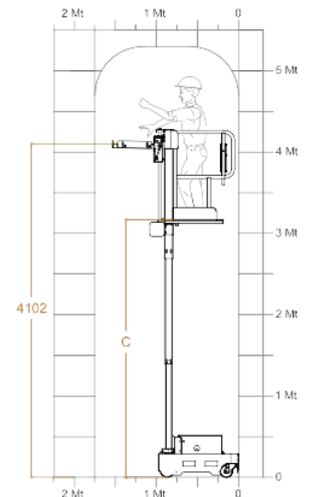
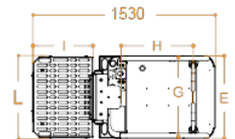
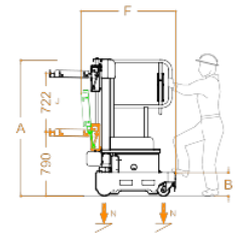


## KOMMISSIONIERPLATTFORM

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| <b>I</b> Abmessungen             | 500 mm     |
| <b>L</b>                         | 680 mm     |
| Einstellung                      | Elektrisch |
| <b>J</b> Vertikal Hub            | 722 mm     |
| Mindestgabelhöhe (eingefahren)   | 790 mm     |
| Maximale Gabelhöhe (ausgefahren) | 4102 mm    |
| Tragkraft                        | 100 kg     |

## LEISTUNGEN

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Antrieb                                       | Elektrisch 24 V              |
| Batterien                                     | 2 Trojan Pb-Säure - 12V105Ah |
| Batterie Ladegerät                            | 115V – 230V 50/60HZ          |
| <b>M</b> Max. Steigfähigkeit                  | 15%                          |
| Steigfähigkeit ausgefahren                    | 2,5%                         |
| Wenderadius innen                             | 0                            |
| Wenderadius aussen                            | 1050 mm                      |
| Max. Geschwindigkeit (Heben – Senken)         | 0,2 m/s                      |
| Maximale Verfahrgeschwindigkeit (Eingefahren) | 5,5 km/h                     |
| <b>N</b> Max. Druck pro Rad mit voller Last** | 2,9 kN                       |
| Arbeitszyklen (komplett aufgeladen) ***       | 100                          |



\* Es ist ein Zwischenschritt.

\*\* Maximaler Druck bei völlig asymmetrischer Last, wenn das Gewicht der Plattform plus die maximale Last an Bord des Korbes auf nur eine Seite der Plattform verteilt ist.

\*\*\* Als Arbeitszyklus gilt: 20 m fahren, Heben bis zur höchsten Plattformhöhe, komplett senken und die Kommissionierplattform einsetzen.



Konform mit den europäischen Normen für Flurförderzeuge mit hebbarem Fahrerplatz UNI EN ISO 3691-1.