

# Climax P153C-I0N: Elektrische transpallet

- Onderhoudsvrije lithium batterij
- Plug in & out systeem voor batterij en lader
- Reservebatterij beschikbaar
- ca. 2u laadtijd voor 100%
- Kruipsnelheidsfunctie
- Laag eigen gewicht, (korte voorbouw lengte van 400 mm)
- Meer stabiliteit door extra steunwielen



| Kenmerken       |   |            |                   |
|-----------------|---|------------|-------------------|
| 1.2             | Type aanduiding   |            | P153C-I0N         |
| 1.3             | Rij-eenheid   |            | Batterij          |
| 1.4             | Bediening   |            | Meelopend         |
| 1.5             | Capaciteit  | Q (kg)     | 1500              |
| 1.6             | Lastzwaartepunt   | c (mm)     | 600               |
| 1.8             | Lastafstand   | x (mm)     | 950               |
| 1.9             | Wielbasis   | y (mm)     | 1190              |
| Gewicht         |   |            |                   |
| 2.1             | Gewicht met batterij  | kg         | 120               |
| 2.2             | Asbelasting met last voor/achter                            | kg         | 480/1140          |
| 2.3             | Asbelasting zonder last voor/achter                         | kg         | 90/30             |
| Wielen, chassis |   |            |                   |
| 3.1             | Banden  |            | PU/PU             |
| 3.2             | Wielafmetingen bestuurskant                                 | mm         | Ø 210 x 70        |
| 3.3             | Wielafmetingen laadkant                                     | mm         | Ø 80 x 60         |
| 3.4             | Steunwielen (afmetingen)                                    | mm         | Ø 74 x 30         |
| 3.5             | Aantal wielen bestuurders-/laadkant<br>(x = aandrijfwielen) |            | 1 x 2/4           |
| 3.6             | Spoorbreedte voor   | b10 (mm)   | /                 |
| 3.7             | Spoorbreedte achter   | b11 (mm)   | 410               |
| Afmetingen      |   |            |                   |
| 4.4             | Hefstrook   | h3 (mm)    | 115               |
| 4.9             | Hoogte hendel bij rijden, min/max                           | h14 (mm)   | 750/1190          |
| 4.15            | Minimum hefhoogte   | h13 (mm)   | 80                |
| 4.19            | Totale lengte   | l1 (mm)    | 1540              |
| 4.20            | Lengte tot vorkenbord                                       | l2 (mm)    | 400               |
| 4.21            | Totale breedte  | b1 (mm)    | 560               |
| 4.22            | Vorkhoogte x breedte x lengte                               | s/e/l (mm) | 50 x 150 x 1150   |
| 4.25            | Buitenbreedte vorken  | b5 (mm)    | 560               |
| 4.32            | Vrije bodemhoogte midden wielbasis                          | m2 (mm)    | 30                |
| 4.33            | Doorgangsbreedte met pallet 1000 x 1200 mm                  | Ast (mm)   | 2145              |
| 4.34            | Doorgangsbreedte met pallet 800 x 1200 mm                   | Ast (mm)   | 2050              |
| 4.35            | Draaicirkel   | Wa (mm)    | 1330              |
| Prestaties      |   |            |                   |
| 5.1             | Rijsnelheid met/zonder gewicht                              | km/h       | 4/4,5             |
| 5.2             | Hefspeed met/zonder gewicht                                 | m/s        | 0,017/0,020       |
| 5.3             | Daalsnelheid met/zonder gewicht                             | m/s        | 0,09/0,06         |
| 5.8             | Max hellingsgraad met/zonder gewicht                        | %          | 6/16              |
| 5.10            | Bedieningsrem   |            | Elektromagnetisch |
| Rijden          |   |            |                   |
| 6.1             | Tractiemotor vermogen S2 60 min                             | kW         | 0,75              |
| 6.2             | Hefmotor vermogen op 15%                                    | kW         | 0,7               |
| 6.3             | Type batterij   |            | Li-ion            |
| 6.4             | Accuspanning/nominaal vermogen                              | V/Ah       | 24/20             |
| 6.5             | Gewicht batterij  | kg         | 7                 |
| 6.6             | Energieverbruik volgens VDI cyclus                          | kWh/h      | 0,25              |
|                 | Lader extern  | V/A        | 24/10             |
| Andere          |   |            |                   |
| 8.1             | Type rij-eenheid  |            | DC                |
| 10.5            | Type besturing  |            | Mechanisch        |
| 10.7            | Geluidsniveau bestuurder                                    | dB (A)     | <74               |

