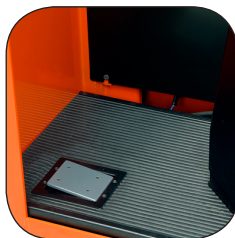


Elektrische Pallettruck 2.0 t

BT levio

S-serie

LSE200



Elektrische Pallettruck

| Specificatie voor reachtrucks | | | | | | LSE200 | |
|-------------------------------|-------------|---|----------------------------|------|----|--------------------|------------------------------|
| Identificatie | 1.1 | Producent | | | | | BT |
| | 1.2 | Model | | | | | LSE200 |
| | 1.3 | Aandrijving | | | | | Elektr |
| | 1.4 | Type besturing | | | | | Instaand |
| | 1.5 | Lastcapaciteit/nominale last | Q | kg | | | 2000 |
| | 1.6 | Lastzwaartepunt | c | mm | | | 600 |
| | 1.8 | Lastafstand, van vorkwielas tot vorkenbord, vorken geheven/laagste | x | mm | | | 958 ¹⁾ |
| | 1.9 | Wielbasis | y | mm | | | 1558 ¹⁾ |
| | Gewicht | 2.1 | Gewicht inclusief batterij | | kg | | |
| 2.2 | | Asdruk, belast, aandrijf-/zwenk-/vorkwiel | | kg | | | 1210/1750 |
| 2.3 | | Asdruk, onbelast, aandrijf-/zwenk-/vorkwiel | | kg | | | 770/225 |
| Wielen | 3.1 | Aandrijf-/zwenk-/vorkwiel | | | | | Vulkollan |
| | 3.2 | Wielgrootte, vooraan | | mm | | | Ø 85 |
| | 3.3 | Wielgrootte, achteraan | | mm | | | Ø 250 |
| Afmetingen | 4.4 | Hefbeweging | h_3 | mm | | | 150 |
| | | Hefhoogte | h_{23} | mm | | | 235 |
| | 4.8 | Instaphoogte | h_7 | mm | | | 254 |
| | 4.15 | Hoogte, vork omlaag | h_{13} | mm | | | 85 |
| | 4.19 | Totale lengte | l_1 | mm | | | 2024 ¹⁾ * |
| | 4.20 | Lengte tot voorkant van vorken (dikte, breedte per lepel en vorklengte) | l_2 | mm | | | 874 |
| | 4.21 | Totale breedte | b_1 | mm | | | 770 |
| | 4.22 | Vorkafmetingen | e/l | mm | | | 180/1150* |
| | 4.25 | Breedte over de vorken | b_5 | mm | | | 450/520/550/570/685 |
| | 4.32 | Tussenruimte met de grond, midden van wielbasis | m_1 | mm | | | 100 |
| | 4.34 | Gangpadbreedte voor pallets 800x1200 in de lengte | A_{st} | mm | | | 2274 ¹⁾ |
| 4.35 | Draaicirkel | W_a | mm | | | 1855 ¹⁾ | |
| Prestatiegegevens | 5.1 | Rijsnelheid, met/zonder last | | km/h | | | 8/10,5 |
| | 5.2 | Hefsnelheid, met/zonder last | | m/s | | | 0,05/0,07 |
| | 5.3 | Daalsnelheid, met/zonder last | | m/s | | | 0,054/0,054 |
| | 5.8 | Max. hellingshoek, met/zonder last ²⁾ | | % | | | 8/18 |
| | 5.10 | Rijrem | | | | | Elektromagnetisch 2-trapsrem |
| Elektrische motor | 6.1 | Maximaal vermogen aandrijfmotor S2 60 min | | kW | | | 2,2 |
| | 6.2 | Maximaal vermogen hefmotor bij S3 5% | | kW | | | 2,2 |
| | 6.4 | Batterijspanning, nominale capaciteit K_s | | V/Ah | | | 310-620 |
| | 6.5 | Gewicht van de batterij | | kg | | | 249-476 |
| Divers | 8.1 | Type aandrijving | | | | | Traploos |
| | 8.6 | Sturen | | ° | | | 180 |

1) I = 1150

2) Gemeten volgens bedrijfsstandaard

* Andere afmetingen leverbaar

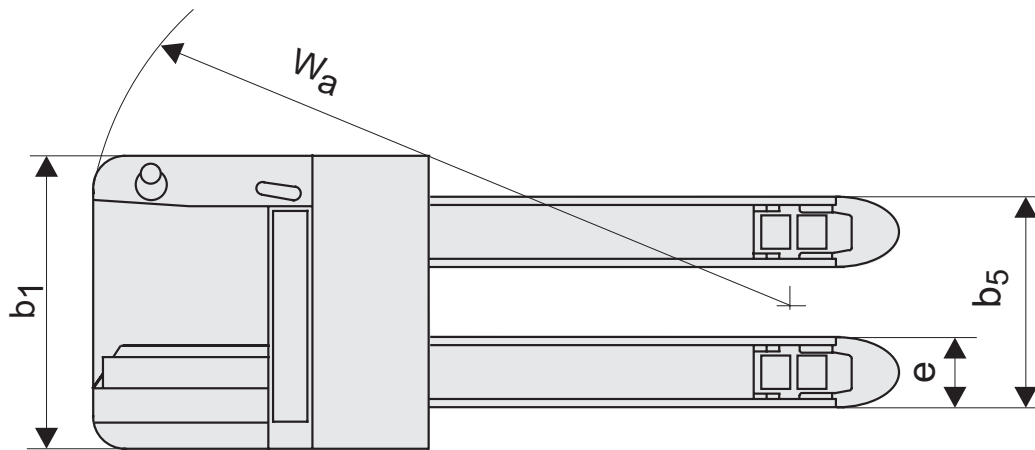
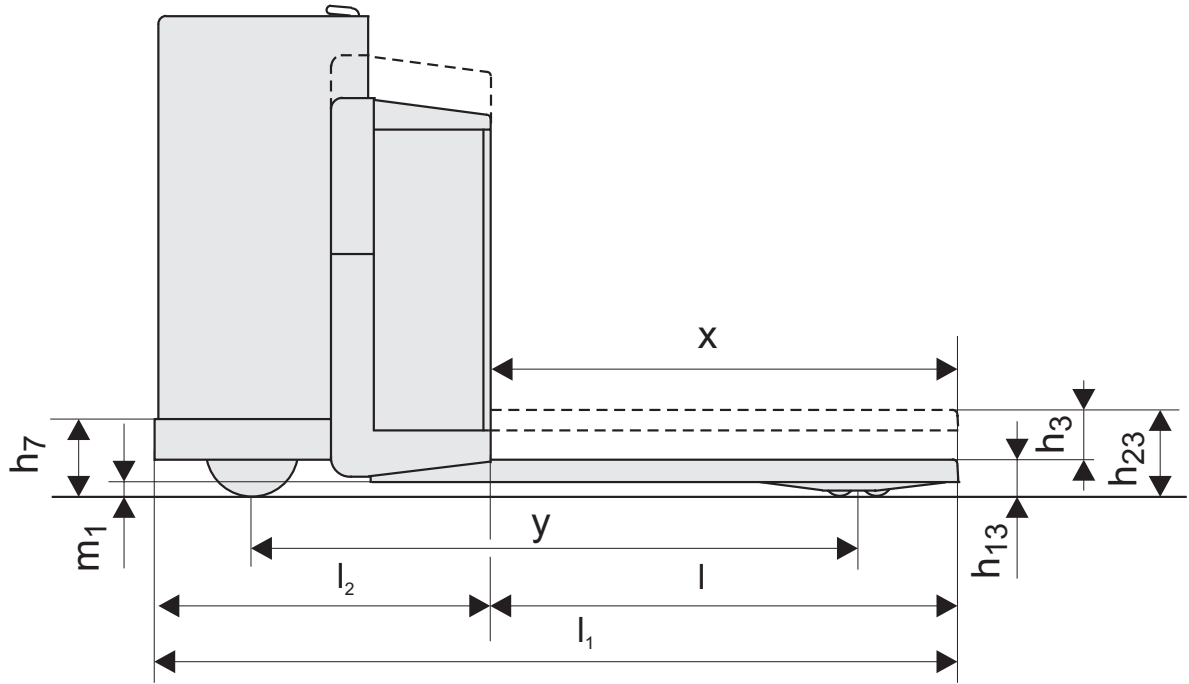
Alle hier getoonde data zijn o.b.v. configuratie in deze tabel.

Andere configuraties geven mogelijk andere waarden.

De prestaties en afmetingen van de truck zijn gebaseerd op nominale waarden.

Hierop zijn enige afwijkingen mogelijk.

De producten van BT Products AB en de technische gegevens van de producten kunnen zonder voorafgaand bericht worden gewijzigd.



Truck kenmerken:

- Bediening geplaatst onder 45 graden
- Bediening geplaatst onder 90 graden
- Elektronische besturing
- 180° stuursysteem
- Bestuurdersdetectiesysteem
- Verstelbare ruggesteun
- Eenvoudige toegang voor onderhoud
- Zijwaarts batterijwisselen

HERMANS
HEFTRUCKS

Beersebaan71-2310 Rijkevorsel

Tel.: 03/340.04.90

Fax: 03/340.04.91

www.hermans-heftrucks.be

info@hermans-heftrucks.be

TP-Technical Publications, Sweden — 746750-360, version 1, 1111



TOYOTA MATERIAL HANDLING IN EUROPE, MANAGING THE TOYOTA AND BT MATERIALS HANDLING BRANDS IN EUROPE.

TOYOTA

MATERIAL HANDLING

stronger together