

TOYOTA

MATERIAL HANDLING

**Professionele
hoogheffende
palletwagen**

[1]



[2]

CE**In één oogopslag!**

| | | | |
|-----------------|---------|------------------------------------|-------------|
| Draagvermogen | 1000 kg | Draagbreedte | 560 mm |
| Lastzwaartepunt | 600 mm | Zwenkwielen, polyurethaan Ø x B | 175 x 58 mm |
| Hefhoogte | 800 mm | Vorkwielen, nylon Ø x B | 75 x 77 mm |
| Verlaagde stand | 87 mm | Stuuruitslag | 180° |
| Vorkbreedte | 156 mm | | |

| | | |
|------------------|-----------------|-------------------------|
| Vorklengte mm | 1190 | |
| Totale lengte mm | 1655 | |
| Heffunctie | [1] handbediend | [2] elektro-hydraulisch |
| Staal | 524084 | 524085 |
| Gelakt | --- | --- |
| RVS | 524087 | 524088 |
| glasgestraald | --- | --- |

**BT High Lifter hoogheffende palletwagen
Draagvermogen 1000 kg**

Handpompwagen en professionele hoogheffende palletwagen in één. Pallets en bakken kunnen direct naar de werkplek worden vervoerd. Corrosiebestendig, van gepoedercoat staal of voor bijzonder bedrijfsomstandigheden van roestvrij staal met glasparelgestraald oppervlak. Het geheel van alle componenten garandeert gecontroleerd en zacht optillen van de lasten, en het rangeren gebeurt zonder krachtingspanning.

Frame

- van speciaal staal, uiterst nauwkeurig door robots gelast
- traploze hoogteverstelling voor een ergonomische lichaamshouding
- steunen voor de wielen verhogen de stabiliteit bij opgetilde last
- instelbare stabilisatoren

Dissel

- ergonomisch gevormde, temperatuurvriendelijk gecoate disselgreep

Hydraulica

- speciale hydraulica voor gecontroleerd neerlaten, verbindingsketting tussen handhendel en daalventiel
- krachtig druklager

[1] Handbediend met quick-lift-hefbeweging

Ideaal voor arbeidsintensieve toepassingen. De vork bereikt al bij de eerste slag van de pomp de pallet en tilt deze op met de tweede slag.

- snelhefffunctie tot een belasting van 250 kg
- automatische omschakeling naar standaardheffing bij hogere belasting

[2] met elektrohydraulische hefaandrijving

Regeling van de gewenste hefhoogte via een elektrische drukschakelaar. De hefvoorziening kan bij lege accu ook handmatig naar boven worden gepompt. Verhoogde stabiliteit door plaatsing van de motor en de accu tussen cilinder en lastrug.

- incl. onderhoudsvrije gelaccu 12 V/ 51 Ah
- beschermd accuvak
- geïntegreerde acculader 230 V, met led-aanduiding van de accustand, afzonderlijke laadkabel, noodschakelaar
- schakelknop van de noodschakelaar kan ook als sleutel dienen tegen gebruik door onbevoegden

**RAPID
LIFT****CE****Hoogheffende palletwagen
Van RVS, Draagverm. 1000 kg**

Alle componenten van corrosiebestendig, mat geborsteld roestvrij staal of van kunststof. Ideaal voor gebruik in omgevingen met strenge eisen inzake hygiëne of in een corrosief en agressief milieu.

Frame

- vorken torsievrij uit één stuk geperst
- zwenkwielen en vorkwielen van nylon of polyurethaan op nylonkern, met RVS kogellagers

Dissel

- ergonomische disselkop voor de functies heffen-rijden-dalen
- moeiteloze, eenvoudige besturing

Hydraulica

- van roestvrij materiaal
- zuigers gehard, geslepen en hardverchromd
- hefbeweging per slag beladen/onbeladen 16/24

| | | |
|----------------------|--------------|--------|
| Draagverm. kg | 1000 | |
| Hefhoogte mm | 800 | |
| Onderrijdhogte mm | 90 | |
| Lastzwaartepunt mm | 600 | |
| Vorklengte mm | 1150 | |
| Totale lengte mm | 1520 | |
| Totale breedte mm | 540 | |
| Gewicht kg | 115 | |
| Zwenkwielen | Nylon | 142263 |
| Vorkrollen | Nylon | --- |
| Zwenkwielen | Polyurethaan | 142265 |
| Vorkrollen | Polyurethaan | --- |