



Productinformatie

LR 3.0/LR 3.0 T

Pallettruck voor inzittende bestuurder

hoge productiviteit bij intensief gebruik

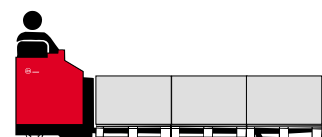
De pallettruck LR 3.0 is uitermate geschikt voor het behandelen van pallets over grote rijafstanden. Met een hefcapaciteit van maar liefst 3000 kg, en vorken leverbaar in lengtes zelfs langer dan 3,5 m, kan de truck gemakkelijk meerdere lasten tegelijk behandelen. De maximale rijnsnelheid is 12 km/u, zodat lasten snel en efficiënt vervoerd kunnen worden.

Het nieuwe type, de LR 3.0 T, is uitgevoerd met dubbele aandrijfmotoren. Dientengevolge ligt het vloerniveau van de cabine hoger. De bestuurder heeft zo een nog beter zicht over de last(en), wat de veiligheid ten goede komt. Met last haalt de truck een snelheid van 13,3 km/u; zonder last 15 km/u.

- Het elektronische 360°-stuursysteem met klein stuurwiel kan met de vingertoppen bediend worden.
- Een LED-stuurwielindicator geeft controle over de rijrichting, wat de veiligheid vergroot.
- De cabine biedt de bestuurder totale bescherming. Comfort is gegarandeerd door de volledig instelbare stoel en pedalen.
- De pedalen zijn zoals in een auto geplaatst voor een eenvoudige en vertrouwde bediening.
- Het bedieningsconsole is overzichtelijk ingedeeld en omvat onder andere een gecombineerde urenteller en batterijconditiemeter.
- Het chassisontwerp is gebaseerd op dat van BT's geavanceerde reachtruck. Door de toegankelijkheid van alle onderdelen en componenten zijn de pallettrucks dus zeer eenvoudig te onderhouden.
- Het smalle chassis maakt de truck bijzonder geschikt voor werken in nauwe ruimtes en magazijnen waarin pallets op vloerniveau gegroepeerd staan.

Opties

- De cabine kan worden afgesloten. De vlakheid van de cabinevloer zorgt voor maximaal comfort en veiligheid.
- Beschermdak.
- Verschillende vorklengtes.



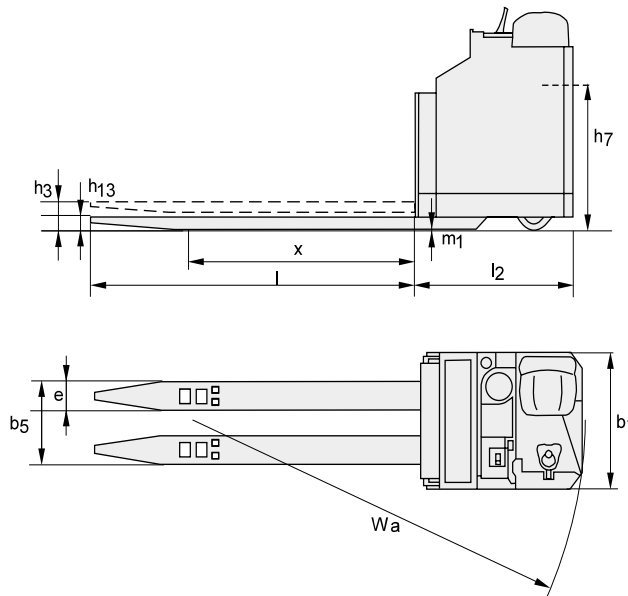
Technische gegevens		LR 3.0	LR 3.0T
Aandrijfeenheid		elektr., batterij	elektr., batterij
Type besturing		inzittend	inzittend
Nominaal vermogen	kg	3000	3000
Gewicht zonder batterij	kg	1360	2695
Max. asdruk zwenkwielen/aandrijf wiel, zonder/met nominale last	kg	1850/2850	1850/2850
Max. asdruk vorkwielen, zonder/met nominale last	kg	450/2550	450/2550
Wieltype		vulkollan	vulkollan
afmetingen, vorkwielen	mm	Ø 85x110 ¹⁾	Ø 85x110 ¹⁾
afmetingen, aandrijf wiel/zwenkwielen	mm	Ø 310/Ø 200x50	Ø 310/Ø 200x50
Rijrem		hydraulisch	hydraulisch
Parkeerrem		elektr., hydraulisch	elektr., hydraulisch
Rijsnelheid, zonder/met 1000kg/2000kg/3000kg	m/s	3,5/3,2/3,0/2,8	4,2/—/—/3,7
Aandrijfmotor/bezettingspercentage	kW/%	5/60	2x3,7/60
Hefmotor/bezettingspercentage	kW/%	2,0	2,0
Gewicht van de batterij	kg	940	940
Batterij (ontlading 5 u)	V/Ah	48/480	48/480
Stuursysteem		360° elektr.	360° elektr.
Snelheidsregeling, aantal trappen		trans., traploos	trans., traploos

1) Bogie

Afmetingen		LR 3.0	LR 3.0T
x	Hiel vorken tot hart bogie	2100/2840	2100/2840
h ₁₃	Hoogte vorken in laagste stand	85	85
l ₂	Lengte truck t/m hiel vork	1231	1231
b ₁	Chassis	980	980
l	Vorklengte	2850/3590	2850/3590
e	Vorkbreedte	200	200
b ₅	Breedte over vorken	560	560
m ₁	Bodemvrijheid	20	20
W _a	Draaistraal, l = 2850	3353	3353
h ₃	Hefhoogte	200	200
h ₇	Platformhoogte/hoogte stoel	1190/1440	1440

De prestaties kunnen verschillen afhankelijk van de rendementstoleranties van de motor en het systeem; de waarden zijn de nominale waarden die worden verkregen onder doorsnee bedrijfsomstandigheden.

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



Het product voldoet aan de EC-richtlijnen



Ontwikkeld en geproduceerd door
BT Products AB



SS-EN ISO 9001, No. 003
ISO 14001, No. M005