

DOOSAN

LPM15/20N-7

LITHIUM MEELOOP- PALLETTRUCKS

1,5 tot 2,0 ton

Li-Ion
TECHNOLOGY



Highlights

Veiligheidsknop
Wanneer de knop in contact komt met de bestuurder, stopt de machine met rijden en duwt hij terug.



Ergonomisch ontworpen Handvat

- Claxon
- Heffen
- Dalen



"Override" functie op dissel

- De "override" knop maakt het mogelijk om de pallettruck ook te besturen wanneer de dissel in verticale positie staat.
- Helpt bij het werken in krappe ruimtes zonder afbreuk te doen aan de veiligheid.

Turtle Mode
Toegang met pin-code (badge voor 2t)



Multifunctioneel Display

- Laadniveau van de batterij
- Werkuren
- Diverse codes zoals temperatuur van de batterij

Veilig Ontwerp

- Automatisch remmen wanneer de dissel loodrecht wordt getrokken of volledig wordt neergelaten.

Handig systeem om batterij te verwijderen

- 24V/20Ah (Optioneel 24V/30Ah) of 48V/20Ah

Multi-Batterij Oplaadsysteem

- De batterij kan worden opgeladen nadat deze van de truck verwijderd is.
- De batterij wordt direct in het stopcontact opgeladen.

Stabiele Caster™ wielen



Waarom een lithiumionbatterij?

1 Totale Gebruikskosten



- Gebruik: 3 uur
- Volledig opgeladen in gemiddeld 2-2,5 uur
- Boost opladen ondersteund, op elk moment oplaadbaar
- Batterijcapaciteit wordt niet beïnvloed door veelvuldig opladen

2 Productief



- Hoger vermogen dan loodzuurbatterijen
- Uitstekende acceleratie

3 Handig in gebruik



- Slimme lithium-ionbatterij; Gemakkelijk verwisselbaar
- 24V20Ah 4,75kg, 48V20Ah 6,60kg

4 Hoge Kwaliteit



- Constante monitoring van de toestand van de accu's; diagnose ter voorkoming van oververhitting, overlading, overmatige ontlading, enz.

5 Milieu



- Geen gasvorming tijdens het laden
- Bevat geen gevaarlijke stoffen zoals zware metalen

Maximale
hoogte
1.160 mm



		LPM15N-7		LPM20N-7	
LI-ION BATTERIJ (LI-ION)		24 V 20 Ah		48 V 20 Ah	
Maximale capaciteit	kg	1.500	1.500	2.000	2.000
Maximale hoogte	mm	1.160	1.160	1.160	1.160
Totale lengte	mm	1.530	1.530	1.536	1.536
Breedte vorken	mm	540	685	540	685
Lengte vorken	mm	1.150	1.150	1.150	1.150
Draaistraal	mm	1.330	1.330	1.336	1.336
Gewicht	kg	123	126	149	153
Vrije heffing	mm	80	80	80	80
Hefhoogte	mm	115	115	115	115
Rijsnelheid (met/zonder last)	km/h	4,8 / 4,6		5,2 / 4,8	
Klimvermogen (met/zonder last)	%	16% / 4%		16% / 7%	

Opmerking: Bovenstaande zijn standaardspecificaties. Neem contact op met Doosan voor extra opties.



Hevotec Intern Transport B.V.
Heliumstraat 12
7463 PL Rijssen
Nederland
Tel.: +31 (0)548 701303
Website: www.hevotec.nl