

MOBIEL TOEGANKELIJK VEILIG



Wij nemen uw rugklachten graag van u over !!

Edmo's Palletheffers zijn ontwikkeld om uiterst snel en veilig producten en pallets op een ideale werkhoogte tot 1100 mm te brengen.

Met de extra te leveren trolley is de unit snel te verplaatsen, zodat de palletheffer op meerdere werkstations is te gebruiken of voor schoonmaakwerkzaamheden of voor het tijdelijk aan de kant te zetten wanneer hij niet ingezet hoeft te worden.

Een pallet of container kan met een handpallettruck direct op de palletheffer worden gezet. Oprijdplaten of dure putconstructies zijn niet nodig.

De bouwhoogte van de palletheffer TSL is slechts 70 mm, terwijl de TSE een bouwhoogte heeft van 10 mm. Met de TSLN

zijn uw producten zelfs traploos 40° naar rechts en links te kantelen. Dit kan het werk voor de medewerkers een stuk makkelijker maken. Door de kantelbeweging hoeft de medewerker geen strekbewegingen uit te voeren en heeft hij een beter zicht op de producten.

TSL en TSLN zijn uitgevoerd met een T-vormig basisframe voor een ergonomisch optimale werking. De medewerker kan met zijn voeten aan 3 zijden vrij onder de palletheffer werken. Hierdoor kan hij/ of zij dicht bij het product komen gedurende de belading of ontlading. Met een variëteit aan designs en typen, met een draagvermogens tussen 1000 kg en 1500 kg met de mogelijkheid tot cus-

tom-made vorkenborden en hefmasten, waarmee uw specifieke producten zijn te handelen, is de palletheffer universeel inzetbaar. Door deze aanpassingen is het mogelijke een grotere flexibiliteit te creëren voor een optimale oplossing.

Bij Lift Quality BV vindt u voor elk tilprobleem een oplossing.



PRODUCTINFORMATIE

Type	Art.nr.	Capaciteit in kg	Hefhoogte in mm	Bouwhoogte in mm	Lengte in mm	Breedte in mm	Heftijd in sec	Motor in kW	Gewicht in kg	Opmerkingen:
TSL 1002	33280	1000	900	70	1245	850	13	0,75	250	
TSE 1002	33325	1000	900	10	1245	1040	13	0,75	340	
TSL 1502	34850	1500	900	80	1245	850	32	0,75	465	

PRODUCTINFORMATIE, TSLN

Type	Art.nr.	Capaciteit in kg	Hefhoogte in mm	Bouwhoogte in mm	Lengte in mm	Breedte in mm	Heftijd in sec	Motor in kW	Gewicht in kg	Opmerkingen:
TSLN 1002	35165	1000	900	70	1245	850	13	0,75	275	

CE- Conformiteitsverklaring

Al onze schaarheftafels en schaarhefwagens worden volgens de heftafel standaard EN 1751-1 geproduceerd, en voldoen aan de Machinerichtlijn, laag-voltage eisen en de EMC richtlijn. De producten worden alleen geleverd nadat deze getetst en CE- gecertificeerd zijn, en volgens de garantieovereenkomsten of in sommige gevallen in de conformiteitsverklaring zijn uitgevoerd.

PRODUCT SPECIFICATIES:

- Draagvermogen tot max. 1500 kg.
- Custom - made oplossingen – mogelijk
- Goede bereikbaarheid aan drie zijden.
- Effectieve hefhoogte – 900 mm.
- Voldoen aan Europese veiligheidsstandaard EN 1570 – CE gecertificeerd.
- 24 V DC bedieningskast met dodemans-functie.
- IP54 gekeurd elektrisch systeem.
- Overbelastingsbeveiliging.
- Uiterst gevoelige aluminium veiligheidslineaal aan beide zijden van de vorken te voorkoming van afknelgevaar.
- Palletteffer voorzien van slangbreukventiel en elektrisch gestuurd terugslagventiel. TSL/TSE zijn niet voorzien van mechanische vergrendeling voor onderhoud en service
- Onderhoudsvrije lagers.
- PLC gestuurd elektrisch systeem voor eenvoudige aanpassingen en gebruikers-wensen.
- Gebruikershandleiding in Nederlandse taal.

Lift Quality BV
Ruisvoorn 10
NL-4941SB Raamsdonksveer
Nederland

Tel. +31 (0) 162 518123
Fax. +31 (0) 162 580233
E-mail: info@liftquality.nl
Website: www.liftquality.nl