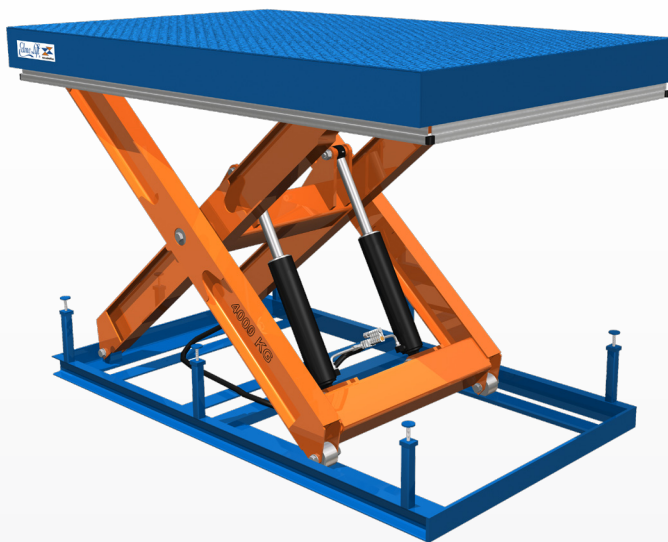


VOOR UITERST ZWARE OMSTANDIGHEDEN CUSTOM MADE STERK !!



Wij nemen uw rugklachten graag van u over !!

Edmo Laad- en Losheftafels zijn speciaal ontwikkeld voor het laden en lossen van vrachtwagens op een snelle en veilige manier, en overbruggen de hoogte tussen de vrachtwagen en het laadperron.

De Laad- Los heftafels zijn dermate sterk en overgedimensioneerd ontworpen dat een vrachtwagen over het platform kan rijden wanneer deze in de laagste stand staat.

Standaard voorzieningen voor deze Laad- en Losheftafels zijn onder andere een 8 mm dikke tranenplaat en mechanische bottom-stops in het basisframe.

De versterkte Laad- Los heftafel kan standaard een wielbelasting van 2 ton hebben en is zelfs te versterken naar 5 ton wielbelasting in standaard uitvoering

De Laad- losheftafels zijn volledig custom-made te leveren in diverse kleuren met een uitgebreide reeks aan accessoires, die de functionaliteit nog meer verhogen. Denk hierbij bijvoorbeeld aan handbediende of hydraulische laadkleppen, afrolbeveiligingen, inspectieluik in bovenblad, zelfdragend basisframe, veiligheidshekken met deuren gemonteerd op bovenblad etc.

Voor meer informatie zie onze folder "Accessoires".

Met een uitgekiend programma, variërend in draagvermogens van 2000 tot 4000 kg en hefhoogtes van 1600 mm tot 2000 mm en platformafmetingen van 3000 x 2000 mm, kunnen wij een grote en uitgebreide selectie van custom-made oplossingen aanbieden.

Productspecificaties:

- Draagvermogens tot max. 4000 kg.
- Standaard platformlengtes tot 3000 mm.
- Een uitgekiend en breed scala aan accessoires.
- Voldoen aan de Europese veiligheidsstandaard EN 1570 – CE gecertificeerd.
- 24 V DC bedieningskast met dodemansfunctie.
- IP54 gekeurd elektrisch systeem.
- Veiligheidsruimte tussen de bewegende delen.
- Overbelastingsbeveiliging.
- Uiterst gevoelig aluminium veiligheidslineaal aan alle zijde van het platform ter voorkomng van knelgevaar.
- Tafels zijn uitgevoerd met slangbreukventiel en gestuurde hydraulische terugslagklep. Mechanische steunpoten voor onderhoud en service.
- Onderhoudsvrije lagers.
- PLC gestuurd voor eenvoudige aanpassingen en gebruikerswensen.
- Gebruikershandleiding in de Nederlandse taal.

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	Heftijd in mm/sec	Motor in kW	Gewicht in kg	Opmerkingen:
TTV 2	36292	2000	1700	302	2500	1600	27	63	3	890	
TTV 2B	36293	2000	1700	302	2500	2000	27	63	3	1000	
TTV 2LB	36294	2000	1700	302	3000	2000	27	63	3	1085	
TTV 2LXB	36295	2000	1700	302	3000	2400	27	63	3	1220	
TTV 4	36296	4000	1600	464	2500	1600	37	43	3	1300	
TTV 4B	36297	4000	1600	464	2500	2000	37	43	3	1525	
TTV 4LB	36298	4000	1600	464	3000	2000	37	43	3	1610	
TTV 4LXB	36299	4000	1600	464	3000	2400	37	43	3	1765	

CE- conformiteitsverklaring

Al onze schaarheftafels en schaarhefwagens worden volgens de heftafel standaard EN 1570 ,en de schaarhefwagens EN 1751-1 geproduceerd, en voldoen aan de Machinerichtlijn, de laag-voltage eisen en de EMC richtlijn. De producten worden alleen geleverd nadat deze getest en CE- gecertificeerd zijn, en volgens de garantieovereenkomst of in sommige gevallen de conformiteitsverklaring zijn uitgevoerd.

Lift Quality BV
Ruisvoorn 10
NL-4941 SB Raamsdonksveer
Nederland

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