

NOSTOPÖYTÄ LISÄÄ TEHOKKUUTTA JA TUOTTAVUUTTA  
SEKÄ PARANTAA TYÖNTEKIJÖIDEN TYÖSKENTELYOLOJA  
MINIMOIMALLA KUMARTUMISIA JA NOSTAMISIA.

**ERGOLIFT**  
NOSTO- JA SIIRTOLAITTEET  
Puh. 09-505 5633 | [www.ergolift.fi](http://www.ergolift.fi)



50 year's experience

## PÄÄLLEKÄISSAKSISET NOSTOPÖYDÄT

Translyft-nostopöytä tarjoaa ratkaisun raskaiden nostojen ja suurten korkeuserojen aiheuttamiin haasteisiin.

Translyftin vakiovalikoima koostuu yli sadasta eri pöytämallista ja tarvittaessa niitä voidaan muokata olosuhteiden tai työskentelyprosessin niin vaatiessa.

Seuraavalla sivulla näet päällekkäissaksisten Translyft-nostopöytien vakiovalikoiman.

Tutustu tuotteisiin kotisivuillamme  
[www.ergolift.fi](http://www.ergolift.fi) ja [www.translyft.com](http://www.translyft.com)



### TEKNINEN ERITTELY

Translyft-nostopöydät ovat CE-merkittyjä ja valmistettu EU-konedirektiivin ja euronormin EN 1570 mukaisesti.

Teräspinta on pintakäsittely kovalla ja kulutuksen - ja korroosionkestävällä kaksikomponenttisella polyuretaanimaalilla. Pohjarunko ja kansi ovat RAL 5015 sinisiä ja saksat RAL 2003 oranssit.

Kaksi huoltotukea lukitsevat pöydän paikalleen huoltojen ja korjausten ajaksi.

Vakiopöydän sähkösyöttö on 3x400 V / 50 Hz. Kaikkien toimintojen jännite on 24 V DC. Ohjauskeskuksen ja painikeohjaimen suojausluokka on IP65 ja pöydän suojausluokka on IP54.



Nostopöydät voidaan tehdä ja varustella linjan osaksi.



Nostopöydät voidaan varustaa erilaisilla ominaisuuksilla, kuten korotusallusta.



Vaihtoehdot: maalattuna RAL-sävyyn, ruostumaton tai galvanoitu teräs.

Malli/ Kapasiteetti kg	Nostoliike mm	Rakenne- korkeus mm	Kokonais- korkeus mm	Pituus mm	Leveys mm	Nostoaika sec	Koneikko kW	Paino kg
TRD 500	1100	270	1370	900	650	18	0,37	140
TRD 1000	1100	270	1370	900	650	18	0,75	175
TRD 2000	1000	335	1035	900	800	33	0,75	275
TLD 1000	1600	375	1975	1300	800	30	0,75	310
TLD 1000 F	1600	375	1975	1300	1000	30	0,75	340
TLD 2000	1600	400	2000	1300	900	32	2,2	375
TLD 2000 F	1600	400	2000	1300	1000	32	2,2	410
TBD 1000	1800	400	2200	1500	900	30	2,2	450
TBD 1000 F	1800	400	2200	1500	1200	30	2,2	495
TBD 2000	1800	400	2200	1500	900	42	2,2	610
TBD 2000 F	1800	400	2200	1500	1200	42	2,2	650
TMD 1000	2150	400	2550	1700	900	41	2,2	500
TMD 1000 B	2150	400	2550	1700	1200	41	2,2	570
TMD 2000	2150	400	2550	1700	900	59	2,2	545
TMD 2000 B	2150	400	2550	1700	1200	59	2,2	600
TMD 3000	2150	440	2590	1700	1200	65	2,2	750
TMD 3000 B	2150	440	2590	1700	1500	65	2,2	790
TAD 1000	2800	400	3200	2000	1200	49	2,2	635
TAD 2000	2800	400	3200	2000	1200	54	3	660
TAD 3000	2800	475	3275	2000	1300	60	4	970
TSD 1500	3000	450	3450	2200	1300	50	2,2	800
TTD 3000	3000	600	3600	2500	1300	80	4	1500
TPD 10000	4500	1100	5600	3800	2000	100	11	5000
TXD 4000	4500	800	5300	4000	2000	80	7,5	3100
TXD 6000	4500	1000	5500	4000	2500	90	11	4800



Saatavilla galvanoituna, ruostumattomasta teräksestä valmistettuna sekä ATEX-versiona.