

Translyft

RUSTFRI

Løfteborde



RUSTFRI

Løfteborde



Translyft er Danmarks største producent af løfteborde. Programmet er stort og omfatter både enkelt/dobbeltsaks og superlave løfteborde.

Alle typer kan leveres i varmtgalvaniseret udførelse og mange til lige i rustfrit stål.

Der er et stigende behov for at afhjælpe tunge løft og afskaffe dårlige arbejdsstillinger. Samtidig stiller veterinærmyndighederne meget skrappe krav til hygiejne og rengøring. Rustfri løfteborde løser alle disse problemer.

I cateringkøkkenet til venstre arbejdes der i døgndrift, som i så mange storkøkkener. Pladsen ved afrydningsbåndet deles af mange mennesker med forskellig højde, og for at sikre hver enkelt en ergonomisk korrekt arbejdsstilling, anvendes små rustfri borde som regulerbare arbejdsplatforme.

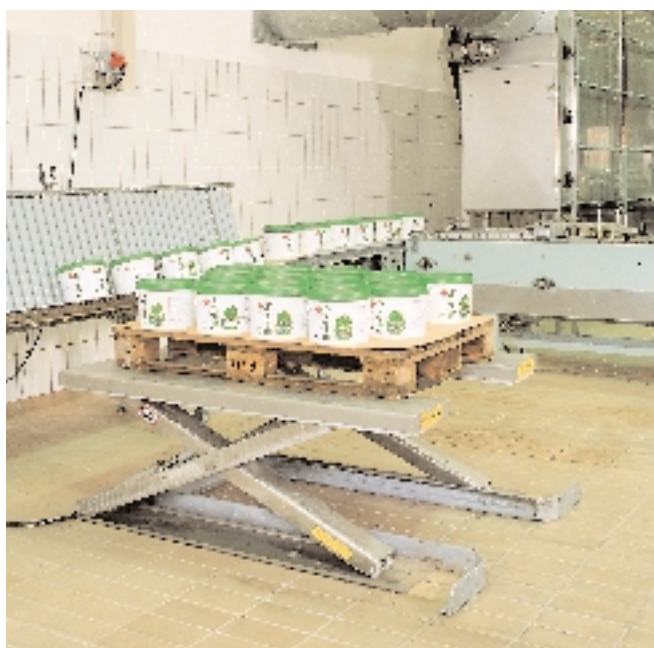
Det giver høj effektivitet med minimal risiko for nedslidning af arme, skuldre og ryg.

Det rustfri Translyft TUB 1000 løftebord til venstre er et superlavt bord, der altid anvendes uden grube. Pallen køres direkte ind på bordet med en almindelig løftevogn.

Der findes også superlave borde specielt beregnet til lukkede paller. Disse typer har en lukket bordplade og en lille opkørselsrampe.

Rustfri, superlave løfteborde er meget anvendt indenfor f.eks. slagterier, levnedsmiddelindustri og dyrefoderfabrikker, hvor der stilles store krav til hygiejnen.

Bordene står frit på gulvet og kan let flyttes i forbindelse med rengøring og produktionsomlægninger.



Superlav

Type/kapacitet kg	Vandring mm	Byggehøjde mm	Længde mm	Bredde mm	Løft sek	kW	Vægt kg
TCB 600 K	550	80	1200	800	12	0,75	220
TCB 1000	720	80	1500	800	12	0,75	250
TCB 1000 F	720	80	1500	1000	12	0,75	275
TUB 600 K	550	80	1200	1085	12	0,75	210
TUB 1000	720	80	1450	1085	12	0,75	235



RUSTFRI

Løfteborde



Gør tunge løft lette

Effektiviteten bliver høj og arbejdsklimaet bedre, når arbejdspladsen indrettes ergonomisk korrekt.

I fiskeindustrien er forholdene barske, og netop her har der i mange år været en tradition for at anvende Translyft løfteborde. Rustfri løfteborde er korrosionsbestandige og kan tåle det aggressive miljø og den skrappe rengøring.

Til venstre sendes saltede fisk til udvaskning. Pallerne løftes i takt med at de tømmes, så arbejdet kan glide så let og hurtigt som muligt. En god arbejdsstilling sparer mange sygedage og betyder derfor øget effektivitet.

Tunge og u hensigtsmæssige arbejdsstillinger findes alle vegne, som her på garveriet. Det rustfri Translyft løftebord modstår garvesyre's skrappe påvirkninger og giver en nødvendig lettelse af de tunge løft.

En investering i et Translyft løftebord er rational og lønsom. Den forebygger nedslidning og begrænser sygefravær.

God ergonomi og arbejdspladser uden TUNGE LØFT giver mere tilfredse medarbejdere og større effektivitet.

Rustfri løfteborde er specielt vel egnede i kemiske industrier og medicinalindustrien, hvor der stilles høje krav til modstandsdygtighed og hygiejne.

Enkelt/dobbeltsaks

Type/kapacitet	Van- dring mm	Bygge- højde mm	Længde mm	Bredde mm	Løft sek	kW	Vægt kg
TR 500	550	160	900	650	8	0,37	105
TL 1000	830	180	1300	650	18	0,75	160
TL 1000B	830	180	1300	800	18	0,75	190
TL 1000F	830	180	1300	1000	18	0,75	210
TL 2000	820	230	1300	800	22	0,75	240
TM 1500	1100	230	1700	900	22	0,75	300
TRD 500	1100	270	900	650	18	0,37	140
TLD 1000	1600	360	1300	800	30	0,75	320



RUSTFRI DATA

Translyft rustfri løfteborde er helt igennem fremstillet af materialer af høj kvalitet.

Bordplade, bundramme, saksearme:

Udført i rustfrit stål AISI 304. En kromnikkel stål kvalitet med stor modstandsevne overfor korrosion og den mest anvendte af alle kvaliteter. Specielt velegnet til fødevarer- og køleindustrien.

Aksler, hjul, bolte:

Udført i rustfrit stål AISI 303. En bearbejdelig stål kvalitet med god modstandsevne overfor korrosion.

Fittings & rør: Standard el-galvaniseret udførelse.

Hjul: Rustfri/nylon.

Cylindre findes i 3 forskellige udførelser, som er tilpasset de varierende krav, industrien stiller:

Standard cylinder (type 1):

Stempelstang hårdtforkromet.
Cylinderrør med malet overflade.

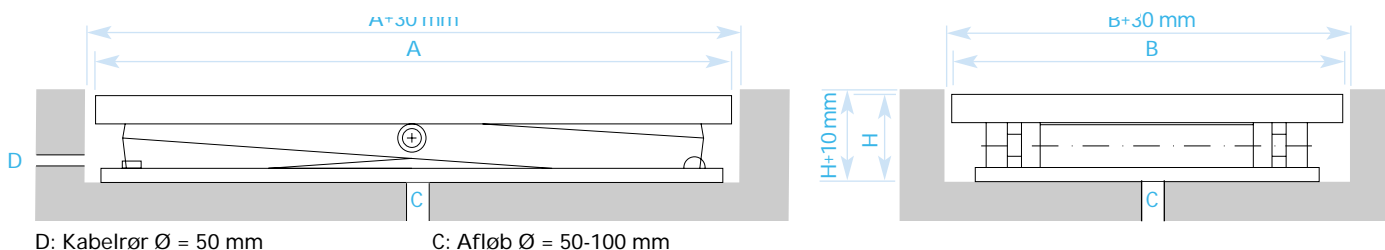
Cylinder med specialbehandling (type 2):

Stempelstang og ledøjer rustfri, kvalitet AISI 304.
Cylinderrør: Sandblæst til SA 2,5, zinkmetalliseret med 20 μ , 2 x 2-komponent grunder 60 μ og 2 x 2-komponent polyurethanmaling 40 μ .

Rustfri cylinder (type 3):

Stempelstang rustfri og hårdtforkromet, ledøjer samt cylinderrør rustfri. Kvalitet AISI 304.

GRUBE



TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Rustfri løfteborde anvendes hyppigt under våde forhold, som følge af selve arbejdsprocessen eller af rengøring. Vi anbefaler derfor, at hydraulikaggregatet placeres på en beskyttet plads, f.eks. på en væg i nærheden af bordet. Det kan forebygge mange driftsproblemer sidenhen.

Der er som standard monteret en trykkompenseret, justerbar sænkeventil for fuld justering af sænkehastigheden. Endvidere er der indbygget rørbrudsventil direkte i hver cylinder. De to sikkerhedsspærre låser bordet ved service og reparation.

Bordene er beregnet for en el-tilslutning på 3 x 415 V/50 Hz + jord + 0. Styrespændingen er på alle funktioner 24 V DC. El-boksen med styreprintet samt betjeningsboxen er tæt iht IP 65, mens bordet som helhed er IP 54.

Alle motorer har 1400 rpm, det giver lang levetid på motoren og lavt støjniveau på hydrauliksystemet. Alle borde opfylder de gældende krav til støjniveau og ligger på omkring 52-58 dBA.

Translyft løfteborde er CE mærkede. De er fremstillet i henhold til gældende regler for løfteborde og overholder Maskindirektivet samt EN 1570.

Translyft har et omfattende program af enkelt/dobbelt-saks samt superlave løfteborde i standard malet eller varmgalvaniseret udførelse.

Download selv specialbrochurer på det store TRANSLYFT program på www.translyft.com.



TRANSLYFT ERGO A/S

Administration/Sales:
Aalborgvej 321
DK-9352 Dybvad
Tlf +45 98 86 49 00
Fax +45 98 86 49 10

Export/Sales:
Hørskættø 14
DK-2630 Taastrup
Tlf +45 43 52 52 11
Fax +45 43 52 48 53

E-mail:
dylvad@translyft.com
taastrup@translyft.com

www.translyft.com