

### **Logitilt - når kasser og bur skal løftes og/eller vippes**

Logitilt er en effektiv og ergonomisk løsning, når gitterbur eller kasser skal transporteres, løftes eller vippes.

Design og utforming setter fokus på sikkerhet og ergonomi. Ergonomisk håndtak sikrer et godt grep ved håndtering og manøvrering, selv med tung last. Logitilt kan vippe gitterbur eller kasser opp til 90°. Brukeren slipper å bøye og strekke seg ned i en bunden av en kasse for å nå komponentene - verken ved stående eller sittende arbeide.

Vippevinklen kan stilles, slik at Logitilt stopper automatisk i den samme posisjonen hver gang.

Høy kvalitet og brukervennlighet sikres gjennom et utvidet testprogram og samarbeide med eksperter i helse, miljø og sikkerhet.



# LOGITILT LT-TE / LT-TES

## Teknisk beskrivelse

Logitilt kan transportere, løfte og vippe et gitterbur eller kasse opp til 90°, og arbeidshøyden kan varieres.

et ergonomiske håndtaket kan dreies vekk fra arbeidsområdet og låses, og brukeren har dermed fri adgang til innholdet i gitterburet eller kassen.

Vippen kan stilles slik at den stopper automatisk i den samme posisjonen hver gang.

Optimal sikkerhet for brukeren oppnås ved

- fotbeskyttere
- parkeringsbrems
- sikkerhetsventil
- nødstop

Sterk konstruksjon sikrer lang levetid og lave vedlikeholdskostnader.



Håndtaket kan dreies vekk fra arbeidsområdet, og brukeren har fri adgang til innholdet i gitterburet eller kassen.



Her ses Logitilt i komponentindustrien.



Logitilt i bredbensusførelse kan håndtere mange forskjellige palletyper, også lukkede paller.



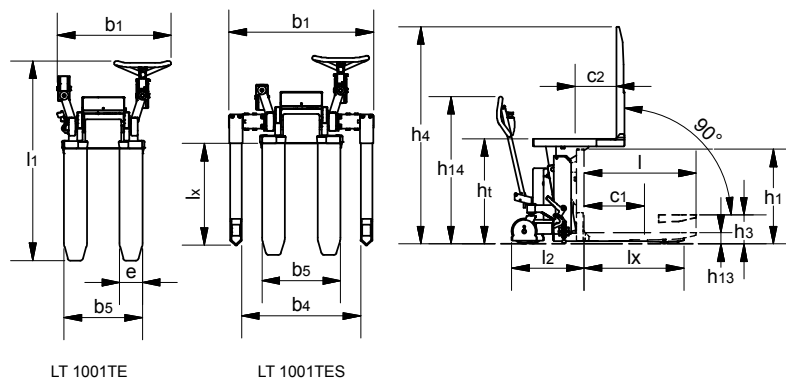
Vippefunksjonen har fjernbetjening.



Ideell arbeidsstilling ved tørrning av gitterbur og kasser - sittende så vel som stående.

Produkt (mål i mm)	LT 1001TE	LT 1001TES
Kapasitet i kg		1000
Høyde, tiltet	$h_t$	750-950
Løftehøyde	$h_3$	275
Gaffellengde	$l$	800/1150*
Byggehøyde m/håndtak	$h_{14}$	1055
Byggehøyde	$h_1$	680
Totalbredde	$b_1$	780
Gaffelbredde	$b_5$	560
Gaffelbredde	$e$	163
Totallengde ved 800 mm gaffer	$l_1$	1425
Lengde uten gaffer	$l_2$	590
Innkjøringslengde	$l_x$	712
Totalhøyde	$h_4$	$h_t + l$
Gaffelhøyde (senket)	$h_{13}$	85
Tyngdepunktavstand	$c_1$	max. $l/2$
Tyngdepunktavstand	$c_2$	min. 200 - max. 420
Avstand mellom bredben	$b_4$	850-942, 942-1124, 1124-1306
Motor		0,8 KW 12V
Løftehastighet løft/tilt		4 sek./14 sek.
Senkehastighet løft/tilt		3 sek./11 sek.
Vekt v/800 mm gaffer (uten batteri)	177 kg	251 kg

\* Redusert kapasitet 750 kg.



LT 1001TE

LT 1001TES

Vi tilbyr også kundetilpassede løsninger.

Spør etter mer informasjon eller besøk oss på [www.logitrans.com](http://www.logitrans.com).