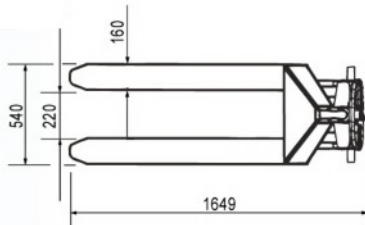
**SL1000**

Manuel højtløftende pallevogn

SL1000 er et effektivt og alsidigt arbejdsredskab, som giver operatøren mulighed for selv at hente og bringe laster, -og placere lasten i ønsket arbejdsøjde.

- Transportabelt arbejdsbord.
- Quicklift funktionen er standard.
- Monteret med enkelt stempelstok
- Overtryksventil sikre at vognen ikke lider overlast
- Automatisk stabilisator som stabiliserer vognen, når løftehøjden overstiger 400 mm.

Tekniske data**Løftekapacitet: 1000 kg****Løftehøjde: 800 mm****Styrehjul: Ø200 mm****Gaffelhjul: Ø82 mm****Hjultype: Polyurethan****Vægt: 117 kg****HL1000E**

Elhydraulisk højtløftende pallevogn

Specielt velegnet ved mange daglige løft.

- Hurtig betjening med effektiv el-hydraulisk pumpe.
- Anbringer lasten i behagelig og ergonomisk korrekt arbejdsøjde.
- Automatisk aktivering af stabilisatorer når løftehøjden overstiger 400 mm.
- Indbygget batteriindikator.
- Leveres med polyurethan hjul.
- Kan også betjenes manuelt.
- Løftetid med/uden last: 19/15 sek.

Tekniske data**Løftekapacitet: 1000 kg****Løftehøjde: 800 mm****Styrehjul: Ø200 mm****Gaffelhjul: Ø82 mm****Hjultype: Polyurethan****Vægt: 169 kg****SL1000EF**

Elhydraulisk højtløftende pallevogn med fotocelle

Den elhydrauliske højtløfter med fotocelle øger effektiviteten i det daglige arbejde. Operatøren er altid sikret en ergonomisk og rigtig arbejdsøjde, da højtløfteren automatisk indstiller højden ved hjælp af fotocellen.

- Hurtig betjening med effektiv elhydraulisk pumpe.
- Fotocelle sikrer automatisk højderegulering med rækkevidde op til 400 mm.
- Afbryderkontakten sikrer at højtløfteren automatisk stopper 120 mm over gulvet.

Tekniske data**Løftekapacitet: 1000 kg****Løftehøjde: 800 mm****Styrehjul: Ø180 mm****Gaffelhjul: Ø75 mm****Hjultype: Polyurethan****Vægt: 175 kg**

Fås også med 1500 mm gaffler

Denne kompakte og lavprofil sakseløftevogn har en teleskopisk 2-trins løftecylinder som gør den meget kompakt og smidig.

Automatisk quickløftesystem op til 150 kg last, giver dobbelt hastighed.

Fås med 1150 og 1500 mm gaffellængde

Model	LDS1000
Version	Manuel pumpe
Kapacitet (kg)	1000
Gaffelbredde (mm)	520 / 160
Gaffellængde (mm)	1150 eller 1500
Løftehøjde, min-max (mm)	800
Løftehastighed (mm/slag)	18 / 40
Vægt	115 eller 135
Hjul	Polyurethan



Manuel Sakseløfter



Stabilitet

Et sæt stabilisatorer bevæger sig automatisk mod underlaget, når gafferne bliver løftet. Når gafferne er i top, har stabilisatorerne løftet styrehjulene fri af underlaget. I denne position agerer stabilisatorerne som parkeringsbremse. Lasthjulgafferne er udformet på en sådan måde at de rører underlaget når gafferne er i topstilling. Derved sikrer de frontstabiliteten yderligere.



Fås også i rustfri



Kapacitet:.....1000 kg
 Gaffelhøjde sænket.....90 mm
Løftehøjde pr. pumpe slag:
 SPT P op til 100 kg:.....28 mm
 Over 100 kg:.....14 mm

Sænkehastighed:.....Variabel
 Styrehjul:.....ø180x50 mm
 Lasthjul:.....ø82x60 mm
 Materiale på styrehjul.....Polyurethan
 Materiale på lasthjul.....Nylon
 Vægt.....122 kg
 Gaffellængde:.....1200 mm
 Bredde over gaffler:.....560 mm
 Løftehøjde max:.....800 mm

På begge modeller sænkes lasten med et enkelt greb i sænkehåndtaget, enten langsomt eller hurtigt, idet sænkeventilen sørger for en trinløs, variabel sænkehastighed.

Elektrisk sakseløfter



SPT P-B: Elektrisk højtløftende pallevogn, anbefales hvor der kræves mange løft i løbet af en arbejdsdag. Der er her tale om et dansk produkt i verdensklasse. Hjul monteres efter ønske.

Fås også i rustfri



**HX10M**

Italiensk sakseløftevogn som kan fås enten med manuel eller elektrisk løftefunktion.

Sakseløfteren er et ideelt redskab til at få emner, placeret på en palle, transporteret og løftet op i den rigtige arbejds højde i forbindelse med produktionslinier.

Når gafflerne er i nedre position fungerer den som en almindelig palleløfter. Når gafflerne løftes op til 400 mm's højde fungerer den som en stabil arbejdsplatform, i det et sæt stabilisatorer får kontakt med underlaget.

Tekniske data HX10M - manuel løft**Løftekapacitet: 1000 kg****Løftehøjde: 800 mm****Styrehjul: ø200 mm****Gaffelhjul: ø80 x 50 mm****Hjultype: Polyurethan****Vægt: 117 kg****LxBXH: 1526 x 540 x 1250****HX10E****Tekniske data HX10E - elektrisk løft****Løftekapacitet: 1000 kg****Løftehøjde: 800 mm****Bredde over gaffler: 540 mm****Styrehjul: Ø200 x 50mm****Gaffelhjul: Ø80 x 50 mm****Hjultype: Polyurethan gaffelhjul, styrehjul gummi****Vægt: 169 kg****LxBXH: 1690 x 540 x 1300**

HX10E kan bestilles med gaffellængde 1525 mm og 2000 mm

HX10E-serien. Hurtig og effektiv elektrisk sakseløfter med el-hydraulisk pumpe og indbygget batteriindikator.

Løftetid med/uden last: 9/6 sekunder

- kan også betjenes manuelt.

Tillader nemt og let løft op til 800 mm, og er anvendelig som et indstilleligt arbejdsbord til brug i værksteder o. lign.

Se flere pramac produkter på www.pramac.lifter.dk hvor også pramac strømgeneratorer tilbydes.