

HØJTLØFTER - SEMI RUSTFRI

116-179R/Q

Højtløfter - Semi Rustfri

Kapacitet:	1000 kg.
Udvendig gaffelspænd (std):	560 mm
Gaffellængde (std) :	1200 mm
Gaffelhøjde sænket:	90 mm
Løftehøjde pr pumpeslag:	
Op til 100 kg:	28 mm
Over 100 kg:	14 mm
Sænkehastighed:	Variable
Styrehjul:	Poly
Lasthjul:	Nylon
Vægt:	122 kg.



Den rustfri højtløftende pallevogn har chassis, trækstang, aksler, tapper, stempler og skruer fremstillet i rustfri stål. Løftecylinderen er sprøjtemetalliseret. Sakseben og batterikassen er varmegalvaniseret.

Den rustfri højtløftende pallevogn har chassis, trækstang, aksler, tapper, stempler og skruer fremstillet i rustfri stål. Løftecylinderen er sprøjtemetalliseret. Sakseben og batterikassen er varmegalvaniseret.

Den højtløftende pallevogn er unik til på- og aflæsning af lette produkter fra paller, fordi det er muligt at justere til en ergonomisk korrekt arbejds højde, ved at hæve eller sænke lasten. På denne måde er en investering i en højtløftende pallevogn, med til at øge effektiviteten, samt sikre et bedre arbejdsmiljø for operatøren.

Vi kan tilbyde 2 forskellige højtløftende pallevogne, med en kapacitet på 1000 kg:

Manuelt løft med 'Quick' løftfunktion, som fungerer ved last under 100 kg.

Elektrisk højtløftende pallevogn, anbefales hvor der kræves mange løft i løbet af en arbejdsdag.

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

Rustfri højtløfter med manuel og elektrisk løft. Kan også leveres med vejesystem.

Gennem mange år, har den højtløftende pallevogn været anvendt i mange typer af produktions- og distributionsvirksomheder.

Options

- Indbygget lader
- Udvendig gaffel: 480 mm eller 685 mm.
- Gaffellængder: 700* til 2000 mm
- Galvaniseret
- Lakeret
- Monteret med trykluft aggregat
- Monteret med 220 V motor
- Parkerings bremse
- Fotocelle - automatisk hæve/sænke
- Farve efter ønske
- Forskellige hjul varianter kan tilbydes
- * løftehøjden vil blive reduceret, når gaffellængden er kortere end 1200 mm