

Bruksanvisning pallegafler



Bruksanvisningen er laget for å sikre riktig håndtering av løfteredskapet og for å trygge brukerens hverdag. Den **skal** følgelig leveres brukeren av utstyret.

Ref.: **Maskindirektivet, best. nr. 522** (89/392/EEC med tillegg).

Bruksanvisning	
1	Husk at ulike pallegafler har ulike formål. For eksempel har en gipsgaffel større avstand mellom gaffelbenene for bedre stabilitet ved løft av gipspaller. Dersom du er i tvil om gaffelens bruksområde så kontakt din leverandør.
2	Sørg for at lasten er forsvarlig plassert på pallegaffelen. Lasten skal plasseres slik at tyngdepunktet blir liggende midt på gaffelbena.
3	Ved bruk av selvbalsenerende gafler, må det påses at låsepinne plasseres i rett hull i løftearm i forhold til lastens tyngdepunkt på gaffelens ben. Riktig justering er når gaffelen med last luter svakt bakover; ca 5°. Gaffelen må ALDRI helle forover. Videre må det før bruk undersøkes at fjæren(e) er spent riktig mellom rammen og løftehode. Dersom fjærene er for løse, vil gaffelen lute for mye bakover når den ikke er belastet. Dersom fjærene er for stramme, vil det kreve større belastning før gaffelen kommer i balansepunkt med resultat at gaffelen luter forover. Dersom ikke løftehode beveger seg oppover armen, er det for lite last eller fjæren for stram for at gaffelen skal finne balansepunktet ved lav belastning.
4	Lasten skal sikres! Vi anbefaler at man fester godset til pallegaffelen med for eksempel surringsutstyr, bånd- eller kjettingsurring. Dette er spesielt ved vind og når det kan være redusert friksjon mellom gaffel og gods.
5	Is og snø fjernes fra pallegaffelen før bruk.
6	Unngå bruk av løfteredskapet i aggressive miljø, som syrer o.l.; kontakt din leverandør for oversikt over spesialredskaper til slike formål.
7	Pallegaffelen skal aldri overbelastes. Arbeidslast er angitt i sertifikat, og tydelig merket på skilt påmontert pallegaffelen.
8	Unngå spissbelastning av bena på pallegaffelen. Begge bena skal benyttes.
9	Pallegaffelen skal ikke benyttes til personløft.
10	Personell skal ikke gå under hengende last.
Vedlikehold, ettersyn og sakkyndig kontroll	
-	Pallegafler skal kontrolleres av sakkyndig virksomhet min. hver 12. mnd., evnt. oftere dersom det er nødvendig. Sertifikatet (dokument for bruksrett) skal være påført siste dato for kontroll, samt sakkyndig virksomhets signatur.
-	Før bruk skal det kontrolleres at løftehode/løfteøye/sjakkell ikke har sprekker, deformasjoner eller godsslitasje. Kontroller også for deformasjoner og utvasking i løfteøyets arbeidsområde, samt at fjærer og fester er fri for skader og deformasjon. Arm og gafler skal også være fri for sprekker, deformasjoner og godsslitasje. Løftehodet skal ha fri gange, og skal ikke kunne sette seg fast i hverken øvre eller nedre del av løftearmens spor.
-	Dersom noen av de ovennevnte feil kan påvises, må redskapet repareres før bruk. Er du i tvil; kontakt din leverandør.
-	Alle pallegafler er unike. Reservedeler skal være originale!



LØFTEUTSTYR OG LASTSIKRINGSMATERIELL SATT I SYSTEM!

TA KONTAKT FOR PROBLEMLØSNING OG KATALOGMATERIELL.