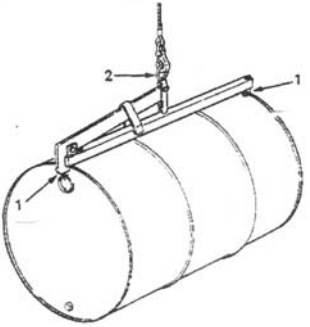
	Bruksanvisning Nr.: CBR 06-005
	<p>SAMSVARSKLÆRING</p> <p>I samsvar med Maskindirektivet 98/37/EEC</p> <p>CERTEX NORGE AS forsikrer at det leverte utstyr er CE merket og levert i overensstemmelse med Norsk Standard NS-EN 1677</p> <p>Om kunden gjør noen modifiseringer, eller om kunden kombinerer produktet med et ikke komputabelt produkt/komponent, tar ikke CERTEX NORGE AS ansvar for produktets sikkerhet.</p>

<p style="text-align: center;">Informasjon</p> <p>Arbeidstilsynets forskrift nr. 555 "Bruk av arbeidsutstyr" bestemmer at personell som skal bruke løfteredskap skal ha nødvendig opplæring, øvelse og instruksjon i sikker bruk, og i å beherske de farene bruken kan medføre.</p> <p>Før utstyret tas i bruk må denne bruksanvisning leses gjennom.</p> <p>Informasjonen er ment som en hjelp til bruker slik at sikkert bruk kan oppnås.</p> <p>Brukermanualen inneholder viktig informasjon om hvordan utstyret virker på en sikker og korrekt måte. Bli utstyret brukt i overensstemmelse med disse instruksjoner, kan farer og havari unngås. Enhver som bruker utstyret må lese og opptre i overensstemmelse med bruksanvisningen.</p> <p>I tillegg til brukermanualen vil vi også vise til Arbeidstilsynets forskrifter og regler som ellers gjelder på brukerstedet.</p>

FATLØFTER type FAT110

Fatløfter for liggende fat type 110 er beregnet på løft av 200 liter oljefat liggende og anbringes på langsiden av fatet.

Maksimal vekt på fat må ikke overskride 250 kg, fatets lengde skal være 885 mm

Fatets kanter må være i bra stand. Kanten må ikke være deformert eller bøyd slik at angrepspunkt (pos 1) ikke slutter til fatet.

Kontroller nøye at angrepspunktet er i inngrep før løft. (pos 1)

Løfteøye (pos2) er beregnet for tilkøpling av løftestropp, sjakkell eller krok.

Ved løfting over 1.5 meter skal en sikkerhetssone på 3 meter i diameter markeres slik at en sikrer at det ikke oppholder seg personer under lasten. Sikkerhetssone bør oppgraderes dersom fatet inneholder farlige stoffer.

Kontroller alltid at løfteverktøyet er fri for skader og deformasjoner før det tas i bruk.

Utstyret skal kontrolleres av sakkyndig virksomhet minimum hver 12 måned eller med mindre intervall dersom fat løfteren blir brukt kontinuerlig.