



Brukerveiledning – Basket



Godkjenninger / Sertifiseringer:

DNV E271

EN 120179

IMO MSC/Circ.860



Lastbærer skal ikke tas i bruk når det under førbrukskontroll oppdages synlige skader eller mangler. Referanse: Offshore Norge anbefalte retningslinjer 116 – Sjekklisten «Førbrukskontroll lastbærere».

Lastbærer skal ikke modifiseres eller repareres uten på forhånd å ha innhentet dokumentert tillatelse fra Modex.

Containerens Tara/ Payload / Max Gross vekt er oppgitt uten at vekt av kjettingsling er medregnet. Vekt av kjetting skal beregnes som en del av lasten. Informasjon om kjetting er tilgjengelig på Modex sine nettsider.

Lastbærer skal kun plasseres på vannrett underlag med fast dekke.

For øvrig vises det til øvrige brukerveiledninger og annen brukerinformasjon, som er tilgjengelig på Modex hjemmeside: <https://modexenergy.com/useful-information/>

Brukere av lastbærere skal på forhånd utføre en kvalifisert førbrukskontroll i henhold til Offshore Norge anbefalte retningslinjer 116 – Sjekklisten «Førbrukskontroll lastbærere». Se Modex hjemmeside: <https://modexenergy.com/useful-information/>

I tillegg til Offshore Norge 116 må hver enkelt bruker sette seg inn i relevante myndighetskrav, bedriftsinterne krav, standarder og instruksjoner, som regulerer pakking-, plassering-, sikring-, kontroll-, løft- og transport av last.



Montering og demontering av nett:

For montering og demontering av nett, se brukerveiledning «[Heldekkende nett basket – Montering og demontering](#)» på Modex sine nettsider.

Strø:

Basket produsert etter 01.07.2012 samt enkelte basketer produsert før denne dato har fastmonterte strø. Strø benyttes primært som kontaktflate mot rørlast. Brukeren skal ikke fjerne strø uten at dette klareres med Modex.

Surrefester:

Før surrefester tas i bruk må det verifiseres at det ikke er skader eller deformasjoner som kan redusere styrken i surrefeste. Avdekkes skader eller mangler må Modex kontaktes for utbedring.

Minimum styrke på innvendige surrefester er 10kn/1020 kg. Hvis ikke noe annet er merket på basket må bruker benytte denne styrken for beregning av hvor mange lastsikringer som skal brukes for å tilstrekkelig sikre lasten i henhold til Offshore Norge anbefalte retningslinjer 116 og andre gjeldende leverandør- selskapsspesifikke krav.

Surrefester for transportsikring:

Basketer produsert etter 01.07.2012 har surrefester som er plassert utvendig på basket, i underkant av toppbjelke, som er beregnet for sikring av basket under transport. Tillatt belastning på surrefestene for transportsikring er 5,3 Tonn.

Box End:

Den ene kortenden av basket er merket med røde hjørnestolper som indikerer Box End av basket. Ved lasting av basket må operatør ta stilling til om last skal plasseres i basket med hensyn til box end. Basketens nett er også merking med Box end.

Festepunkt for styretau:

Basketen er utstyrt med festepunkt for styretau på begge endevegger. Disse er merket med «Tag Line Only». Disse festepunktene skal ikke brukes til noen andre formål enn til styretau.





Max Tilt:

Basketer over 6 meter er merket med «Max Tilt».

Max Tilt angir maksimal tillatt skjevhet for løft på basket som har ujevn vektfordeling på last.

Max Tilt er beregnet til 5% av basketens lengde, men maksimalt 1 meter.

Maks Tilt angir maksimal forskjell i elevasjon mellom basketens to kortender.

Skjevhet under løft kan måles ved å senke basket frem til den får kontakt med det horisontale bakkeplan.

Deretter måles avstanden fra den motsatte kortenden loddrett ned til det horisontale bakkeplan. Dette

avstandsmålet skal ikke overstige Max Tilt verdien som er merket på den aktuelle basketen.

| BASKET MAX TILT | |
|-----------------|-------|
| UNIT | TILT |
| B-7 | 0.35m |
| B-8 | 0.4m |
| B-10 | 0.5m |
| B-11 | 0.55m |
| B-12 | 0.6m |
| B-13 | 0.65m |
| B-14 | 0.7m |
| B-15 | 0.75m |
| B-16 | 0.8m |
| B-18 | 0.9m |

Flyttbar endestolpe / Flyttbar endevegg:

Basket med flyttbar endevegg eller flyttbar endestolpe kan leveres etter behov. Flyttbar endestolpe / endevegg benyttes for å stemple av og begrense lastens mulighet til å forskyve seg under transport.

Bruk og håndtering av flyttbar endevegg eller flyttbar endestolpe gjennomføres i henhold til den aktuelle brukerveiledningen som er tilgjengelig på Modex sine nettsider.

Ref. Brukerveiledning – Flyttbar endevegg – Basket

Link: <https://modexenergy.com/wp-content/uploads/2021/04/KHMS-O-2.07-Brukerveiledning-%E2%80%93-Flyttbar-endevegg-Basket.pdf>

Brukerveiledning – Flyttbar endestolpe – Basket

Link: <https://modexenergy.com/wp-content/uploads/2021/04/KHMS-O-2.08-Brukerveiledning-%E2%80%93-Flyttbar-endestolpe-Basket.pdf>

Referanse: Offshore Norge Anbefalte retningslinjer 116 og dens tilhørende Offshore Norge «Plan for opplæring».