

Installasjon- og brukermanual for Fløi AS stupebrett

Innledning

Stupebrett dele inn i to ulike typer: Sviktbrett eller Plattform.

Sviktbrett er et brett som fjærer og er dynamisk ved å gi stuperen et løft i det han/henne forlater kanten av brettet.

Plattformer et statisk stupebrett som ikke fjærer og gir stuperen løft når han/henne forlater kanten av brettet.

Et Springbrett kan gi barn og voksne timevis moro og glede.

Stupebrett er også en innretning som kan forårsake ulykker og skader om det anvendes feil i forhold til det som er beskrevet i denne manualen.

Det er svært viktig at spesielt barn lærer å bruke Springbrett riktig for å unngå skader og ulykker. Dette Springbrett er **ikke designet** for å stupe ut sideveis. Hvis det stupes ut sideveis, dvs. ikke i brettets lengderetning, kan det oppstå skader på brettets sokkel og innfestning. Det vil også være en fare ved å stupe sideveis, da der kan være vanddyp under de foreskrevne minimums dybdene.

Minimumsdybder angitt i kapitlene nedenfor **må følges** da de skal forhindre Rygg-, nakke- og hodeskader som kan oppstå om du skulle støte mot bunnen når man stuper.

1. Installasjon

Sviktbrett type 01, plassert inntil 3 meters høyde over vannflaten.

1.1. Plassering

Det er viktig at brettet plasseres på en lokasjon som har den foreskrevne dybden under brettets stupesone. Der må også være et minimum fri åpen vannflate horisontalt på 6,00 meter ut ifra brettets stupekant.

1.2. Adkomst

Uavhengig av lokasjon må adkomst til brettet arrangeres sklisikkert for å unngå enhver skade under bruk. Kun trapper må benyttes, ikke stiger, hvis brettet er plassert på en slik måte at der er behov for det.

1.3. Dybde i stupesone

Dybde i stupesone loddrett ut fra brettets kant må være minimum 3.70 meter. Denne dybden må det også være horisontalt 2,50 meter ut til hver side fra brettets kant.

1.4. **Ansvar**

Det er enhver bruker av brettet sitt ansvar å forsikre seg om foreskrevet dybde i stupesonen, og at denne er fri for eventuelle hindringer under bruk, båter, badeleker eller annet.

1.5. **Egen installasjon**

Ved egeninstallasjon er det særs viktig at denne installasjons- og brukermanual gjennomleses, og at alle sikkerhetsbeskrivelser i denne manualen følges opp.

1.6. **Leverandør assistert installasjon**

Ved leverandørinstallasjon vi leverandørens personell sørge for at all sikkerhet beskrivelser i denne manualen er ivaretatt.

Sviktbrett type 02, plassert inntil 1 meters høyde over vannflaten.

1.7. **Plassering**

Det er viktig at brettet plasseres på en lokasjon som har den foreskrevne dybden under brettets stupesone. Der må også være et minimum fri åpen vannflate horisontalt på 5 meter ut ifra brettets stupekant.

1.8. **Adkomst**

Uavhengig av lokasjon må adkomst til brettet arrangeres sklisikkert for å unngå enhver skade under bruk. Kun trapper må benyttes, ikke stiger, hvis brettet er plassert på en slik måte at der er behov for det.

1.9. **Dybde i stupesonen**

Dybde i stupesone loddrett ut fra brettets kant må være minimum 3.50 meter. Denne dybden må det også være horisontalt 2,00 meter ut til hver side fra brettets kant.

1.10. **Ansvar**

Det er enhver bruker av brettet sitt ansvar å forsikre seg om foreskrevet dybde i stupesonen, og at denne er fri for eventuelle hindringer under bruk, båter, badeleker eller annet.

1.11. Egen installasjon

Ved egeninstallasjon er det særs viktig at denne installasjons- og brukermanual gjennomleses, og at alle sikkerhetsbeskrivelser i denne manualen følges opp.

1.12. Leverandør assistert installasjon

Ved leverandørinstallasjon vil leverandørens personell sørge for at all sikkerhet beskrivelser i denne manualen er ivaretatt.

2. Sikker bruk og vedlikehold

2.1. Sikkerhetsbarrierer

2.2. Sklisikring

Sklisikringsegenskapene er innbygget i brettets overflate i form av beleggets egenskaper og hvordan dette er slipt ved fabrikken. Disse egenskapene er svært holdbare og endres lite over tid.

2.3. Rengjøring

Rengjør bør gjøres ved å spyle av skitt og smuss med en vanlig hageslange. Høytrykksspyling bør unngås da for høyt trykk kan medføre at det går biter av belegget.

På fettholdige flekker bør det brukes et fettløselig vaskemiddel som f.eks. ScotchBrite(skuresvamp) i kombinasjon med Zalo.

Er det ønskelig å slipe litt for å få vekk flekker eller riper gjøres dette med 40/60 kornet sandpapir på pussekloss.

Her er det viktig å slipe i samme retning som originalt med lange, rette drag.

2.4. Teknisk vedlikehold

Det er svært viktig at ettersyn og vedlikehold utføres regelmessig for sikker bruk av stupebrettet til enhver tid.

Sjekk selve brettet å se etter mulige sprekker eller skader som kan gjøre at brettet ikke er sikkert å bruke.

Sjekk hele stupebrett sokkelen med innfesting til brettet og brygge eller strandkant fundament. Sjekk at alle bolter og muttere er strammet og er uten skader.

2.5. Reparasjoner

Om der skulle oppstå skader på brettet som bør utbedres, må en kontakte Fløi AS for å rådføre seg om hvordan dette bør utføres. Reparasjonssett kan fåes kjøpt, men dette er «ferskvare», med holdbarhet ca. 9 mnd., og selges derfor ikke sammen med brettet.

3. Tillatelse.

3.1. Tillatelse til montering av stupebrett

Eier og bruker må selv sørge for å innhente nødvendige tillatelser for å kunne sette opp stupebrett på den aktuelle lokasjonen.

Fløi AS som leverandør, er helt uten ansvar nå det gjelder innhenting av nødvendige tillatelser for oppsetting og installasjon.