

Skiboks- og kajakkheis

VIKTIG Å LESE FØRST

- Heisen har en kapasitet på 45 kg når den er riktig installert. Produsenten er ikke ansvarlige for skade forårsaket av uriktig installering eller løft over kapasiteten.
- Denne heisen er utformet for å løfte kun én skiboks eller kajakk. Fjern all bagasje før løfting.
- Ikke heng ytterligere vekt på en oppløftet skiboks eller kajakk.
- Vær varsom ved installasjon nær elektriske uttak eller apparater.
- Ikke installer heisen på steder der det er mye menneskelig trafikk.
- Les og gjør deg kjent med installeringsprosedyren før du begynner

Installering av heisen

Steg 1

Finn et egnet sted å montere heisen. Det er viktig at heisen er festet til en solid takbjelke. Bjelken må være 2" x 4" eller større (se tegning 1 og 2). Sørg for at det er tilstrekkelig klaring til veggen. Mål skiboks/ kajakkens lengde og bredde. Legg til 13 cm for klaring til sideveggen (se tegning 3, mål A og B).

Steg 2

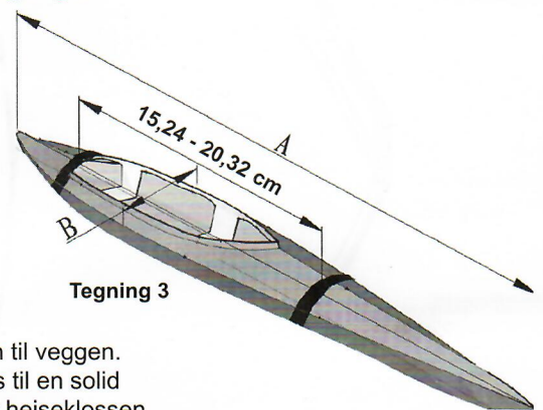
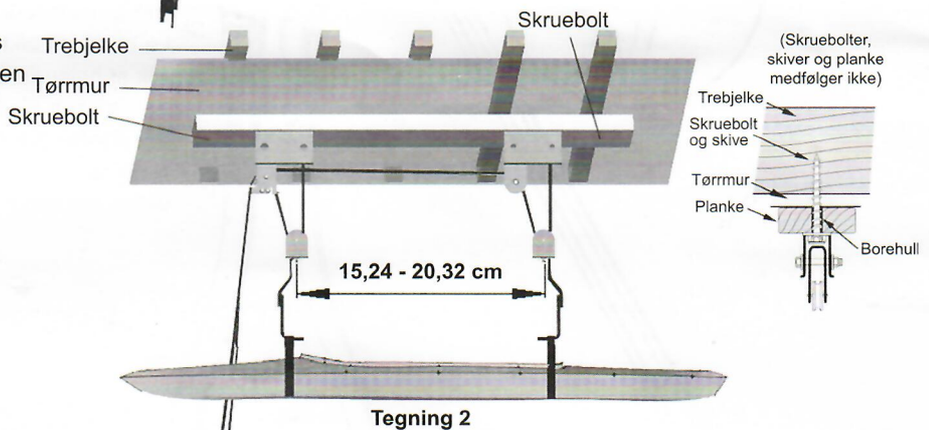
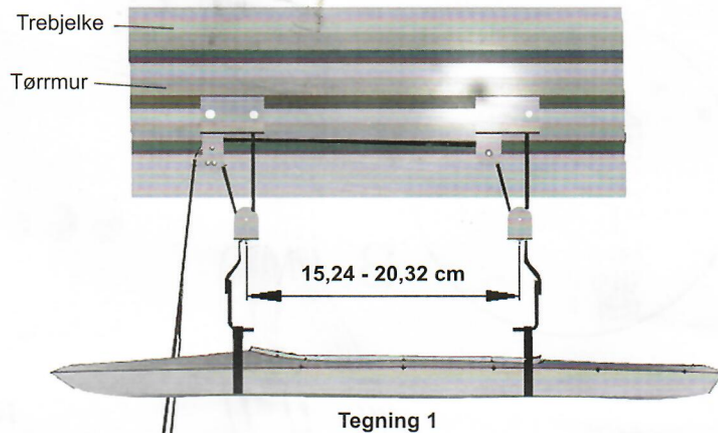
Kroktaljen monteres med avstand tilpasset skiboks/ kajakk som skal benyttes. For skiboks bør avstand være minimum 40 cm mindre enn lengde av boksen. For kajakk er normal avstand 180-240 cm, for korte kajaker mindre, største avstand 300 cm. For best mulig resultat anbefaler vi at du fester heisen til breidsiden på en 2" x 4" planke (tegning 2). Planken kan festes til bjelken med skruebolter. Bruk målene i tegning 3 til å bestemme hvor fram- og bakkroken skal sitte, som vist i tegning 2. Bruk treskruene som medfølger til å feste heisbærerne til planken (tegning 2) eller direkte i bjelken (tegning 1).

Steg 3

Heisen med planken kan festes til takbjelken ved hjelp av 1/4" x 3 1/2" skruebolter med flate skiver (som vist i tegning 2). (Skruebolter, skiver og planke medfølger ikke.)

Steg 4

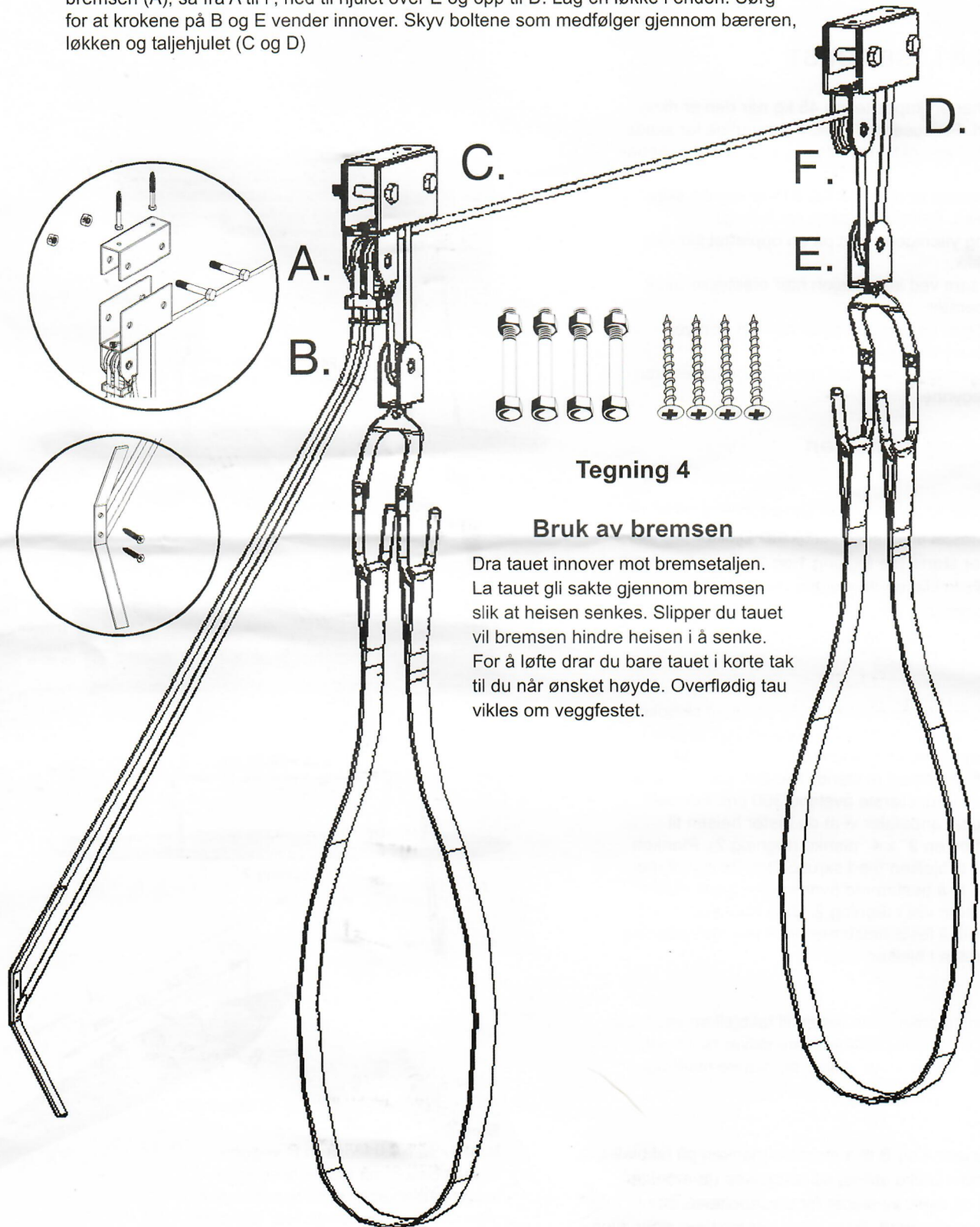
Bruk målingen A og B til å montere planken på takbjelken. Hold planken i riktig stilling på takbjelken (to arbeider sammen) og merk av stedet for skrueboltene. Bor et 5/16" hull for hver skruebolt. Pass på at skrueboltene sitter midt på bjelken (tegning 2).



Steg 5

Monter så heiseklossen til veggen. Heiseklossen må festes til en solid treveggstender. Monter heiseklossen i en komfortabel høyde (ca. 120 cm).

Etter at heisbærerne er montert på en planke eller en passende overflate må du tre nylontauet gjennom taljesystemet før du henger opp taljene (se tegning 4). Start med den ene tauenden og tre den gjennom bremsen på A. Følg så ruten A, ned til hjulet over kroken (B) og opp til C. Lag en løkke i enden. Den andre tauenden trer du gjennom bremsen (A), så fra A til F, ned til hjulet over E og opp til D. Lag en løkke i enden. Sørg for at krokene på B og E vender innover. Skyv boltene som medfølger gjennom bæreren, løkken og taljehjulet (C og D)



Tegning 4

Bruk av bremsen

Dra tauet innover mot bremsetaljen. La tauet gli sakte gjennom bremsen slik at heisen senkes. Slipper du tauet vil bremsen hindre heisen i å senke. For å løfte drar du bare tauet i korte tak til du når ønsket høyde. Overflødig tau vikles om veggfestet.