

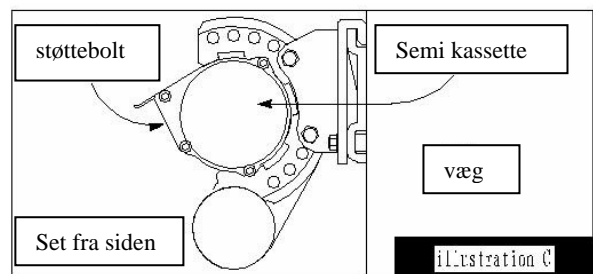
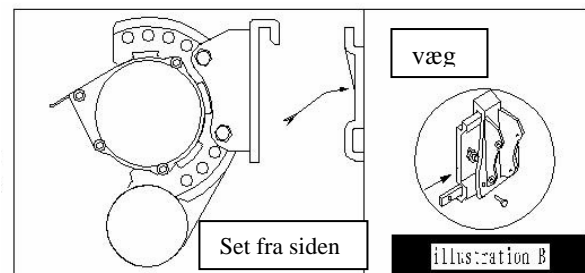
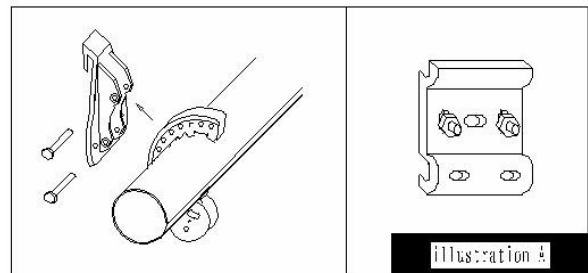
UDTRÆKKELIG MARKISE TIL PRIVATBOLIGER INSTALLATIONSINSTRUKTION

Installation af markise

Monteringen af markisearmene på bygningen er yderst vigtig på grund af den spænding som en vægmarkise påvirker tværbjælken med. To vægfundamenter (brugt til 10'x7', 10'x8') eller tre vægfundamenter (brugt til 12'x8') skal bruges. Markisen med to vægfundamenter skal installeres tæt ved armfundamentet. På markisen med tre vægfundamenter skal et vægfundament installeres i midten og de to andre vægfundamenter skal installeres nær armfundamentet.

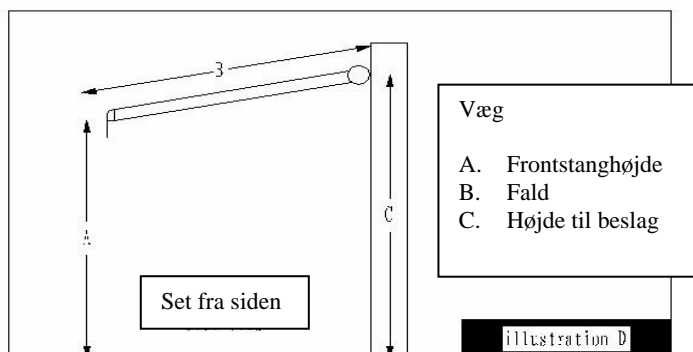
Montering af markisen til væggen

1. Fastgør vægbeslagene i den position hvor markisen skal samles på væggen. Fastgør vægbeslagets støvkappe på markisen med M8x60 bolt. (Ill. A).
2. Fastgør markisen på vægbeslaget med M8X25 boltene, flyt markisen til den rette position, ved at justere på beslagene (Ill. B.C.)
3. Efter at båndene er fjernet er du nu klar til at indstille hældningen hvis nødvendigt. Vi har gjort os megen umage med at tilrette din markise på fabrikken. Men nogle behov kan være forskellige. Om nødvendigt træk først markisen helt ud, løsn de to møtrikker på siden af armbeslaget. Drej højdejusteringsbolten med en nøgle på bagsiden af armbeslaget. Hæv eller sænk venstre arm på markisen til den højde du ønsker på forreste stang. Når venstre arm er i den ønskede højde, stram de 2 møtrikker på siden af venstre armbeslag. Løsn møtrikkerne på siden af højre armbeslag. Og hæv eller sænk højre arm med højdekontrolbolten indtil markisen er i vater (lige). Stram sideboltene når frontstangen er i vater (lige).

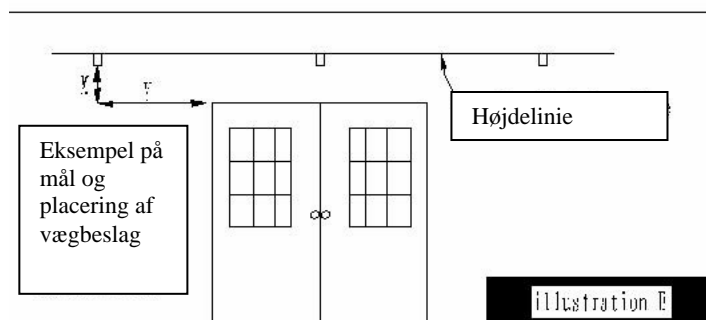


Montering af vægbeslag

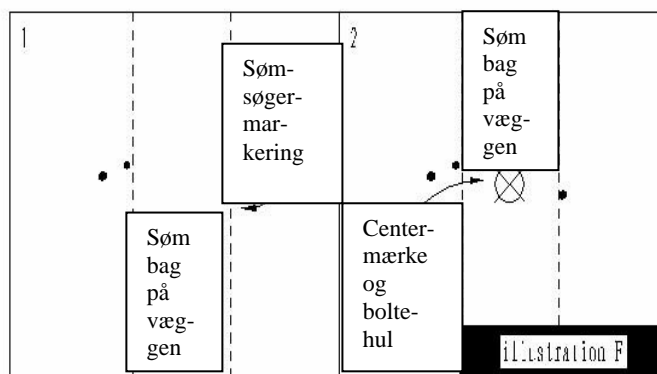
1. Frontstangens højde bestemmer beslagets placeringshøjde. Den anbefalede hældning for sidearmen på markisen er mellem 2.5 – 5 cm per 30 cm udtrækning (ill. D).
2. Gang anbefalet højde med armudhæng, det giver dig den anbefalede faldhøjde af markisen. Ved at tilføje denne sum til frontstangens højde så får du vægbeslagets højde.



3. Efter at højden er bestemt tilføj 7,6 cm af hensyn til beslaghøjden. Brug et vaterpas, tegn en linie, denne vil være den øverste del af beslaget. (Vigtigt at denne linie er i vater. Det kan betyde, at linien måske ikke er parallel med bygningslinier, så som fuger, beklædning osv.) Lav et mærke på væggen ud for endepunkterne på markisen, bestem cirkaplaceringen af armstøtterne.



4. Bestem stedet for hvor du enten vil anbringe markeringssøm eller bjælke hvor du vil montere beslagene. Følg følgende trin: Mål fra enten et vindue eller en dør for at bestemme hvor beslagene skal placeres. Gå indenfor i bygningen for at måle den samme placering (ill. E) ved at bruge en sømdetektor og placere et søm, (mål fra vindue eller dør) gå derefter udenfor og marker placeringen for sømmet. Når placeringen for sømmet er fundet, bores en serie af små huller for at bestemme kanterne og til sidst midten af skruen. (ill. F). Placer så beslaget over midten af skruen og vær sikker på at toppen af beslaget er på niveau med toppen af beslagelinien, marker midten af beslaghullet på væggen. Bor styrehuller og kontroller igen, at du har placeret skruen i centrum. **VIGTIGT:** de medleverede bolte har måske ikke den passende længde til alle installationer. Fastgør beslagene sikkert med mindst 2 tommer ind i skruemidten.



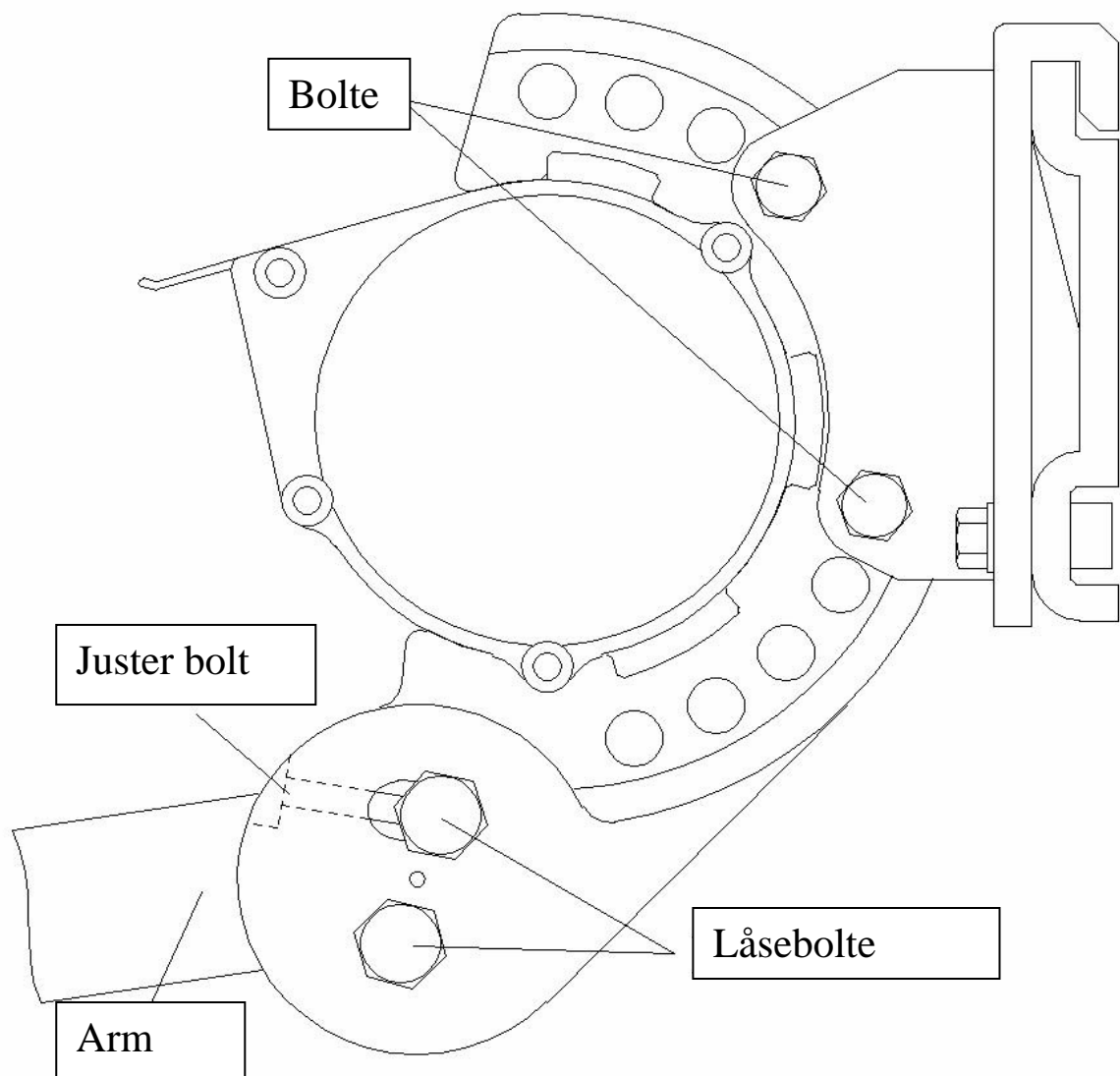
INSTRUKTION FOR NIVELLERING AF FRONT SIDEN

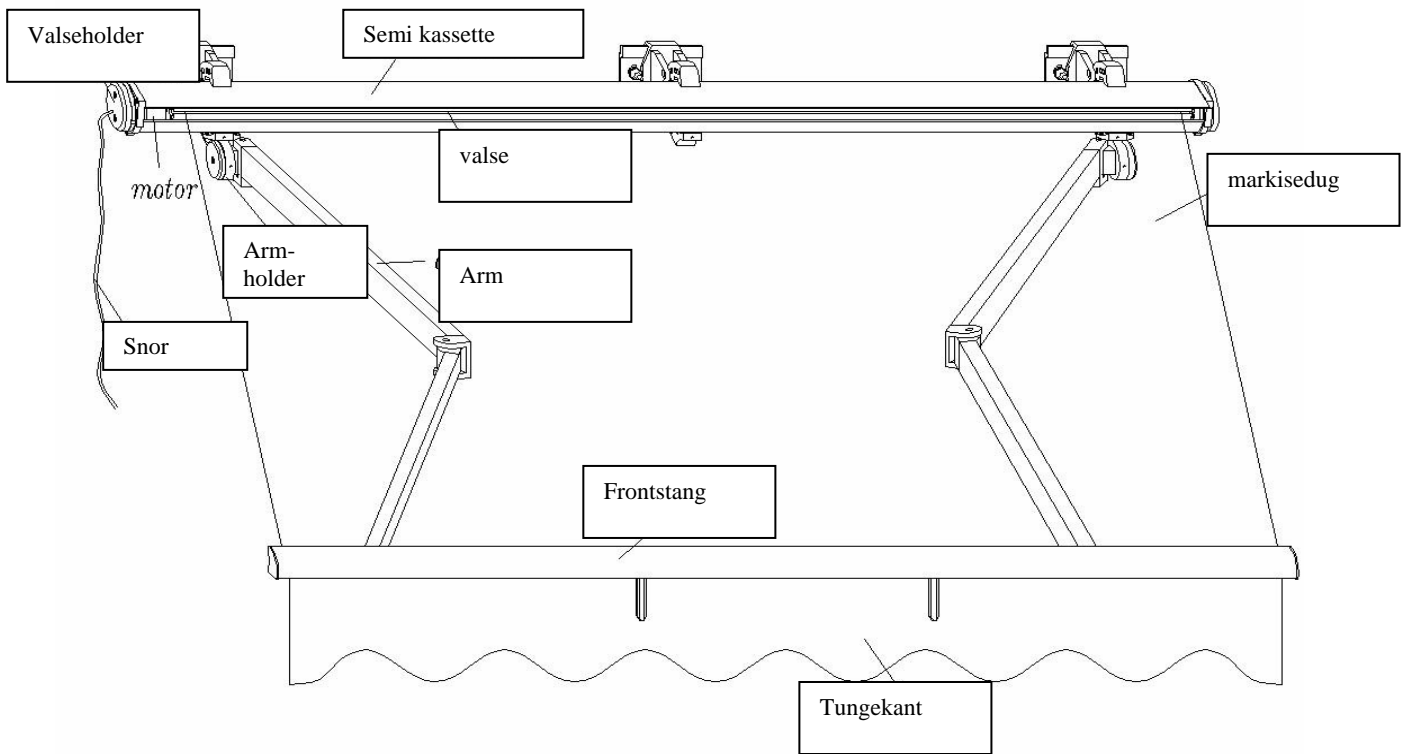
Justering af den store vinkel

1. Løsn og flyt bolten. Drej hele markisen, skift hul og fastskru bolten.

Justering af den lille vinkel

1. Løsn låsemøtrikkerne
2. Drej på justerbolten for at justere højden
3. Juster armen indtil frontsiden er i vater
4. Stram låsemøtrikkerne





JUSTERING AF MOTOR

