

Ekolodets huvudinstrument vill man ju ha monterat så att det är väl skyddat. Helst vill man emellertid ibland också kunna avläsa det när man sitter till rors. Ett sätt att praktiskt kunna lösa detta är att montera instrumentet på en svängbar arm, placerad på insidan av skottet mellan sittbrunn och ruff. Man har det då normalt väl skyddat och avläsbart inne i ruffen men kan, när så behövs, lätt svänga fram det från sittbrunnen.

På **Albin Viggen** är det bäst att välja styrbordsskottet så att instrumentet inte kommer i vägen ovanför pentryt på babordssidan.

Albin Marin saluför en arm för detta slag av montering. Priset är 1980 125 kr. Naturligtvis kan man också själv göra en sådan arm, till exempel av ett rör med 12-15 mm ytterdiameter, böjt i vinkel som skissen visar. Det vertikala benet lagras i en på skottet fastskruvad hylsa. På det horisontella benet kan man svetsa

eller skruva fast en skena i vilken ekolodets bygel fästes.

Givetvis kan armen också göras av trä och fästas rörligt med ett tillräckligt starkt gångjärn. Detta måste då monteras på en underläggsplatta annars kan träarmen inte svängas fram helt.

Med ett par vred eller fjädrande klämmor måste armen hållas i insvängt respektive utsvängt läge. De måste vara rätt starka för att hålla när båten stampar hårt.

Ledningen från ekolodets givare och i förekommande fall också ledningen från båtens batteri, drar man med en lagom stor bukt så att de inte skadas vid omsvängningarna.

De på skissen angivna måtten, i mm, är blott ungefärliga. Man rättar dem efter den instrumenttyp man har, och efter hur man vill ha det hela placerat.

Vigg 830 H. Moberg

