

Krabbeknuser

Lorentzen Hydraulikk AS har i samarbeid med Fiskeri og Havbruksnæringens Forskningsfond utviklet en krabbeknuser for montering sammen med garnrenne. Dette er et verktøy for å få bukt med den store mengden krabbe som ofte befinner seg i fangstområde for torsk.

Krabbeknuseren består av to hydraulisk drevne ruller som ved hjelp av et presstempel knuser krabben mens den enda er i garnet, det meste av rester etter knusingen ristes løs i garngreier, eller når garnene settes igjen.

For å minimere heft når man ikke har krabber i garnene er det konstruert et heve-senke bord som gjør det mulig å få knuseren helt plan med garnrennen. Dette gjør at man i teorien ikke trenger demontere knuseren mellom de forskjellige sesongene, så lenge man drifter med garn.

Utstyret driftes via en 3 seksjons SD ventil.



Tekniske spesifikasjoner:

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Bygg-mål sammenslått: | 795 x 398 x 688 mm |
| Bygg-mål utslått: | 1154 x 398 x 688 mm |
| Oljebehov: | 20 liter/min |
| Trykk: | 130 bar |