



### Spesifikasjoner

Motor 3kw 220 volt 3 fase  
 Snekkegir selvbremsende.  
 Vekt 120 kg  
 Høyde med kontrollboks 930mm  
 Lengde 730 mm.  
 Bredde 670 mm  
 Diameter trommel 70 mm  
 Diameter trommelsider 250 mm.

Avstand trommelsider 310 mm  
 Kapasitet trommel 8 mm wire 120 meter  
 Trommelhastighet 17,5 o/min  
 Wirehastighet 30 m. på trommel 7m/min  
 Wirehastighet 80 m. på trommel 10m/min  
 "Løftekraft" ved 30 m.på trommel 1300 kg  
 "Løftekraft" ved 80 m på trommel 900 kg  
 Rekkevidde radiostyring fri sikt 100 meter  
 Kapslingsklasse IP 54

For å slå på strømmen , vri rød bryter med klokken og kontrolllyset i mottaker tennes. Når vinsj ikke er i bruk, slå av strømmen ved å trykke inn bryter.

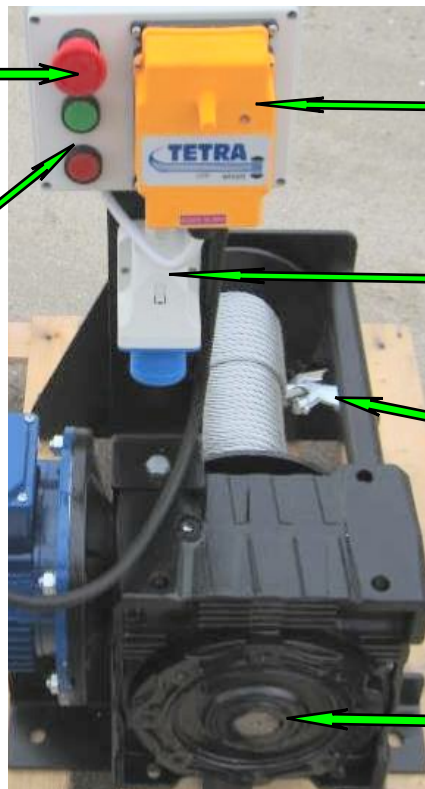
Brytere for inn og utkjøring av wire. Rød er ut og grønn er inn. Koblet slik at om man starter vinsj med trådløs styring og så trykker motsatt vei her ,så skjer det ingen ting. Og motsatt.

Trådløs styring aktiveres /startes med grønn knapp Slås av med rød nødstopknapp.

For bytte av batterier skru opp lokket på baksiden.  
 2 stk.AAA



Knapper for kjøring av vinsj trommel. Øverste er wire inn og nede er wire ut.



Gul boks er radiostyringsmottaker. Rødt kontrolllys lyser når vinsj er klar til bruk.

Kontakt for 3 fase + jord 16 amp. Går vinsj feil vei i forhold til merking på styringer , bytt 2 faser.

Wire skal alltid spoles opp denne veien på trommelen. Da blir det riktig med innfestingen i trommelsiden.

Vinsjen er tilnærmet vedlikeholdsfri , men brukes den i fuktig miljø kan man hindre rust ved å spraye (hver 12 mnd.) CRC SP 350 i alle 4 lagertetninger. Det er en på hver side av girhuset og en på hver side av lagret i enden av trommelen.

Ved normal bruk kan man sjekke giroljenivå /tilstand etter 10 år.

**Husk at bruk av vinsj kan være farlig. Bruk helst syntetisk wire. Mindre farlig ved brudd og er lettere å håndtere.**