



## Spesifikasjoner

Motor 1 fase 230 v 1350 watt  
 Isolasjonsklasse IP 40  
 Løftekraft enkel wire maks 400kg.  
 Wire 25 m 5mm bruddstyrke 1400kg  
 Wirehastighet ca 10 m/min  
 Vekt. 20 kg  
 Lengde 42cm x h23cm x b16  
 lengde styrekabel 180 cm  
 Rekkevidde radiostyring opptil 100m

Vinsjen har full brems når man stopper.  
 Når strømmen er av står og brems på.

Vinsjen må beskyttes mot vær/vann når den ikke er i bruk.

Kan kjøres sammenhengende opp mot 6 minutter før motor blir for varm og trenger pause.

## Kjøring av vinsj



Kobles til strømmettet 1 fase 230 v  
 Minimum 10 amp sikring.  
 Sjekk at rød nødstopknapp er ute.  
 Hvis ikke vri den med klokken.  
 For utkjøring av wire trykk nederste knappen , for innkjøring trykk øverste.



Vinsjen kjøres og med medfølgende radiosender. Trykk på grønn startknapp og det lyser grønt på sender og rødt på mottaker. For wire ut trykk down og wire inn trykk up. Trykk på stopp knappen etter bruk. 2 nedre knapper er ikke i bruk.

Obs: Aldri trykk på manuell og radiostyring på samme tid

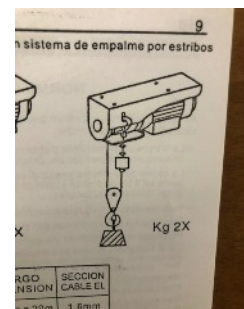
## Montering

Vinsjen kan festes med medfølgende bøyler i et passende rør, men det aller beste er å få den skrudd fast direkte i en solid konstruksjon med bolter (10mm) som går rett inn i gjengene i rammen. Kommer man ikke til på baksiden kan man bruke flatjern som på bildet under til høyre. Solide plankebitar fungerer og bra.



Skal vinsjen brukes til trekk kan den skrus fast på vegg eller gulv. Endestoppbøylen kan være plagsom fordi wire kan berøre, og vinsjen stopper. Det beste er ofte å fjerne bøylen. Wire kan og gå ut sideveis som vist på bildet under. Sjekk at ikke wire tar i rammekant ved lite på trommel.

Ved bruk av kastblokk kan kroken festes oppe på vinsjen, se tegning til høyre under. Obs, dette kan gi over 800 kg belastning på vinsjfestet.



**Husk bruk av vinsj kan være farlig!**