



Trinse for wire
 Trinsen er rillet for at wire skal «løpe» trygt i sporet. På toppen av trinsen er det en sikkerhetsbolt som hindrer wire å «hoppe» av trinse.

500mm

Topprammen gir en ekstra høyde på 500mm

4x Stoppere/holdere for spiro/kanal.
 Holderene kan snus for å tilpasses firkant-kanal.

1000mm

Ekstra forlenger 800mm monteres mellom toppramme og stag.

Heisen er delt i seksjoner:
 «Tårnet» består av 3 seksjoner a)= 1980mm, b)=1000mm, c)=500mm
 I tillegg kommer bunnramme og Toppramme + ekstra forlenger 800mm.

Wire m/låse-krok.
 Kroken har lås for ekstra sikkerhet, og må fysisk åpnes for å koples fra.

Låse-bolt/sikkerhetsbolt.
 Bolten skal settes i så snart heisen løftes over boltehullet, og skal stå i så lenge heisen er i løftet posisjon.

Vinsj m/reverslås.
 Vinsjen er utstyrt med reversbrems/lås som sikkerhet for bruker.

1980mm

Solid underkonstruksjon med god bredde / lengde gjør stabiliteten optimal.
 Mål: L= 1150mm
 B =1000mm

Hjulhøyde inkl. 4-kant stål = 220mm

4 x Låsbare hjul.
 Ved at alle hjul er låsbare gjør det enklere å betjene heisen på en trygg og sikker måte fra alle posisjoner.