

# AAK TALJESYSTEM

## Redningstalje

- Max 250kg brukervekt
- Utskiftbare deler
- 50m tau gir 12,5m løftehøyde

Standards: **EN 12278 : 2007** **EN 567 : 2013** **EN 1891 : 1998**



## Produktbeskrivelse

AAK Taljesystem er et taubasert manuelt system for heising eller firing av personell og utstyr. Aak Taljesystem er meget velegnet til bruk i forbindelse med redning.

AAK Taljesystem kommer ferdig montert og klart til bruk. Systemet består av to doble trinser hvorav den ene har en fastmontert taulås som kobles inn ved heising for å unngå å miste lasten. Systemet gir en utveksling ved heising på 1:4 slik at en enkelt person kan heise opp en annen. Svivel innmontert i topp og bunn for å unngå tvinn på tau.

Anbefalt makslast på AAK Taljesystem er 250 kg.

Standard AAK taljesystem leveres med 50 meter tau, som gir en løftehøyde på 12,5 meter. Taljesettet kan også leveres med andre taulengder.

## Produktegenskaper

Varemerke:	AAK
Min/Max vekt (kg):	250
Maksimal belastning (kg):	250
EN-standard:	EN 12278 : 2007, EN 567 : 2013, EN 1891 : 1998
Sertifiseringsorgan:	0598, SGS Fimko Ltd, Takomotie 8, FI-00380 Helsinki, Finland
Årlig kontroll:	Ja, hver 12 måned
Levetid:	10 år
RFID:	Nei
Garanti:	2 år
Funksjoner:	Nedfiringfunksjon, Løftefunksjon

Referanse	Størrelse (m)	Nettvekt (kg)	Antall	Opprinnelsesland
40310	12.5	7.5	1	Storbritannia