

## Lompakkotaljat alumiinirungolla

### Tuotekuvaus



Laadukas lompakkotalja alumiinirungolla nostoon ja vetoon. Lompakkotaljassa ei ole köysirumpua, vaan vaijeri kulkee taljan läpi. Nosto ja vetonopeus taljalla on n. 3 m/min. Lompakkotaljassa on vakiona 20 m vaijeri varmuuskoukulla. Lompakkotalja saatavissa myös erikoismittaisilla teräsköysivaijereilla. Talja on valmistettu ja testattu EN 13157 mukaisesti.

#### Lompakkotaljan tekniset tiedot:

**Ominaisuudet:** 800/1600/3200 kg mallit varustettu kantokahvalla

**Materiaali:** Alumiini

**Merkintä:** Standardin mukaan, CE-merkintä

**Pintakäsittely:** Maalattu, sininen

**Standardi:** EN 13157

**Varmuuskerroin:** 5:1

Tuotekoodi	Työkuorma t	Köysi Ø mm	Köyden pituus m	Vetokapasiteetti t	Paino kg	Toimitusaika- arvio vrk
LOABT800	0,8	8,3	20	1,2	6,6	1
LOABT1600	1,6	11	20	2,4	12,5	1
LOABT3200	3,2	16	20	4	23,4	1
LOABT5400	5,4	20	20	8	61	1

## PAINOT

Tuotekoodi	Talja kg	20 m vaijeri kg	Yhteensä kg
LOABT800	6,6	7,2	13,8
LOABT1600	12,5	12,1	24,6
LOABT3200	23,4	22,8	46,2
LOABT5400	61	37,5	98,5

## ANKKUROINTIHAHLON LEVEYS

Tuotekoodi	Leveys mm
LOABT800	30
LOABT1600	40
LOABT3200	52
LOABT5400	63



## VARAOSAT

Varaosia (tuotekoodi)	Tuotenimi	Sopii lompakkotaljaan (tuotekoodi)
LO80VAI20	Varavaijeri 0,8 t   20 m salpakoukulla	LOABT800
LO16VAI20	Varavaijeri 1,6 t   20 m salpakoukulla	LOABT1600
LO32VAI20	Varavaijeri 3,2 t   20 m salpakoukulla	LOABT3200
LO08SOKKA	Sisäänkelausvivun ylikuormitussockka/-tappi	LOABT800
LO16SOKKA	Sisäänkelausvivun ylikuormitussockka/-tappi	LOABT1600
LO32SOKKA	Sisäänkelausvivun ylikuormitussockka/-tappi	LOABT3200
LO54SOKKA	Sisäänkelausvivun ylikuormitussockka/-tappi	LOABT5400
LOABT800VAR	Käyttövarsi	LOABT800
LOABT1600VAR	Käyttövarsi	LOABT1600
LOABT3200VAR	Käyttövarsi	LOABT3200

Myös muita  
vaijeripituuksia ja  
varaosia saatavilla  
toimitusajalla, kysy  
lisää myynnistämme