



ROLLOSCREEN suodattaa ja säätelee auringonvaloa, säilyttäen maiseman sisältä ulos.

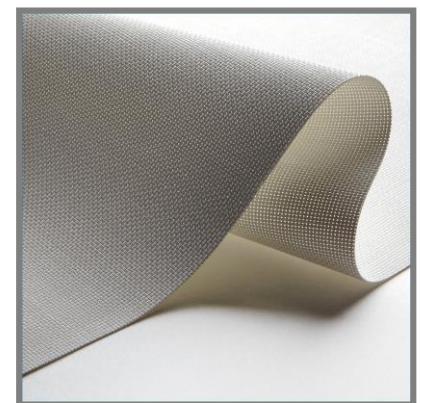
Ne vaikuttavat myös tehokkaasti sisävalaistuksen energiakulutukseen ja valaistuksen laatuun, sekä estämällä huonetilaa liialliselta auringonvalon määrältä.

ROLLOSCREEN mallistomme käsittää laajan valikoiman eri mallivaihtoehtoja, perinteisestä jousikäytöstä-moottorikäyttöisiin malleihin.

Laaja kangasmallistomme käsittää yli 50 eri kangasvaihtoehtoa.

Kaikki käyttämämme kankaat ovat turvallisia käyttää, niistä ei pääse huonetilaan haitallisia aineosia ja ne ovat palosuojattuja.

Kankaiden palosuojaluokitukset: M1/NF P 92-507, B1 /Din 4102-1



ROLLOSCREEN 28

ILMAN YLÄKOTELOA

Max. leveys. 2100 mm

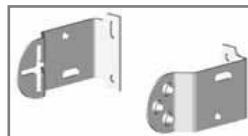
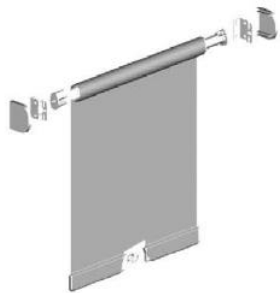
Max.korkeus 2500 mm

Max. pinta-ala 4 m²

Käyttömahdollisuudet: Jousi, ketju sekä moottori

Kannakkeiden muoto:

koko: pituus 56 mm
korkeus 44 mm



ROLLOSCREEN 50

ILMAN YLÄKOTELOA

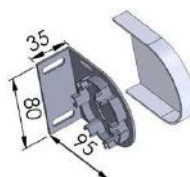
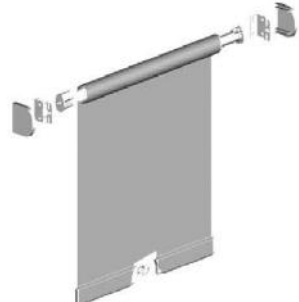
Max. leveys. 4000 mm

Max.korkeus 4600 mm

Max. pinta-ala 10 m²

Käyttömahdollisuudet: ketju, nauha, kampi sekä moottori

Kannakkeiden muoto:



ROLLOSCREEN 75

YLÄKOTELOLLA

Max. leveys. 3000 mm

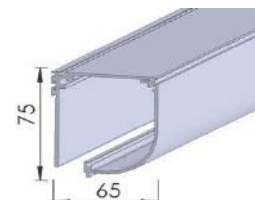
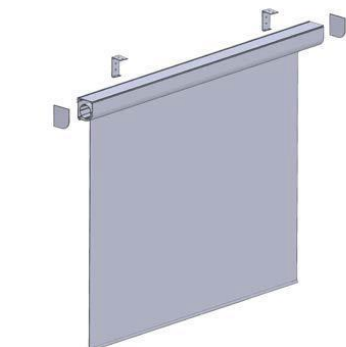
Max.korkeus 2500 mm

Max. pinta-ala 6 m²

Käyttömahdollisuudet: ketju, kampi sekä moottori

Kannakkeiden muoto: Seinä/ kattokannake

Yläkotelon mitat:



ROLLOSCREEN 105

YLÄKOTELOLLA

Max. leveys. 4500 mm

Max.korkeus 4500 mm

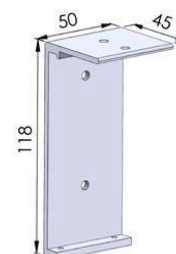
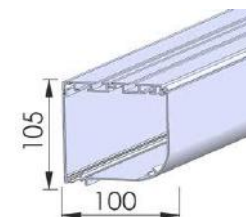
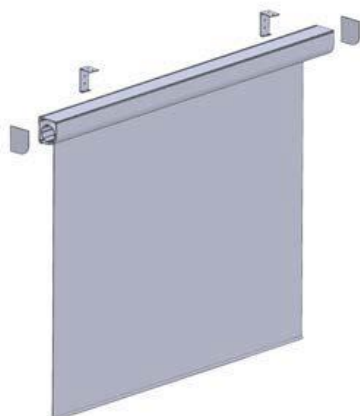
Max. pinta-ala 13 m²

Käyttömahdollisuudet: kampi sekä moottori

Kannakkeiden muoto:

Yläkotelon mitat:

Seinä/ kattokannake



ROLLOSCREENIEN ALALISTOJEN VAIHTOEHDOT



A =Puulista



B = Pyöreä



C =Ovaali



D =Suorakaide