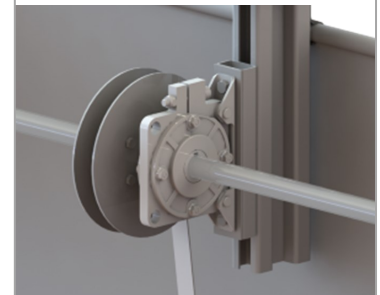


### Tekniset tiedot ja painot

<b>Maksimimitat</b>	Leveys 27000 mm. Nostokorkeus 11000 mm. Maks. 275 m <sup>2</sup>
<b>Vakiokankaat</b>	Palosuojattu PVC 700 g/m <sup>2</sup> . Vaaleanharmaa 89820, tummanharmaa 89850.
<b>Verkko</b>	Valkoinen polyamidiverkko 40 x 40 mm 130 g/m <sup>2</sup>
<b>Käyttötapa</b>	400V Simubox-sähkömoottori, sisäänrakennetulla ohjauksella. Ohjaus avainkytkimellä.
<b>Väri</b>	Mekanismin vakioväri RAL 9016, 9010, 9005m. Nauhakela sinkitty.
<b>Kokonaispaino</b>	Mekanismin paino + kangasosa 1,5 kg/m <sup>2</sup> + verkko-osa 0,90 kg/m <sup>2</sup>
<b>Mekanismi A</b>	40 kg + lisäpaino 13,0 kg/m
<b>Mekanismi B</b>	40 kg + lisäpaino 13,5 kg/m
<b>Mekanismi C</b>	37 kg + lisäpaino 19,5 kg/m
<b>Mekanismi D</b>	40 kg + lisäpaino 16,5 kg/m
<b>Mekanismi E</b>	40 kg + lisäpaino 10,5 kg/m

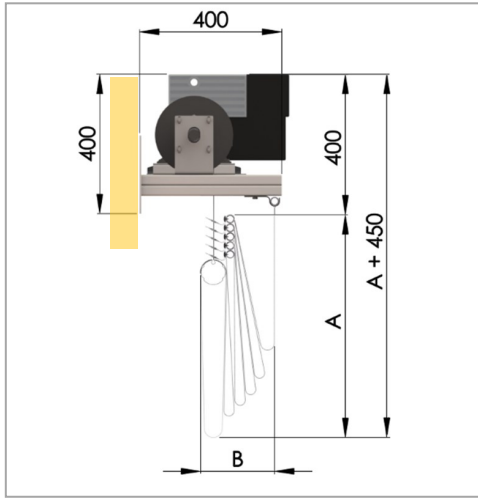
Pedeluxin käyttämät keskipakojarrut täyttävät Euroopan Standardien EN 13241-1, EN 12604 sekä EN 12605 vaatimukset.



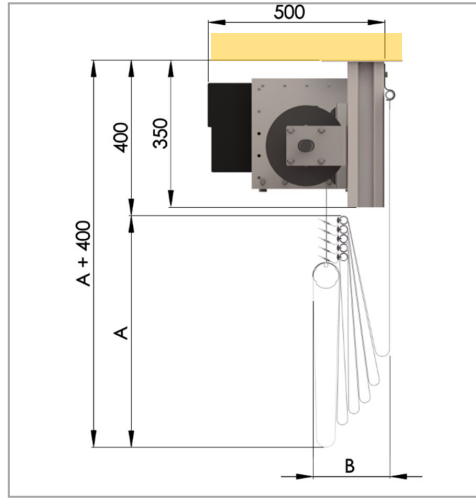
Asennustapa ja kiinnitykset sivulla 2

Asennusvaihtoehdot

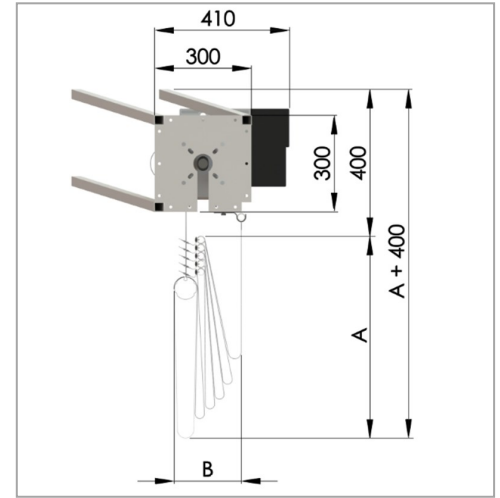
A Asennus seinään



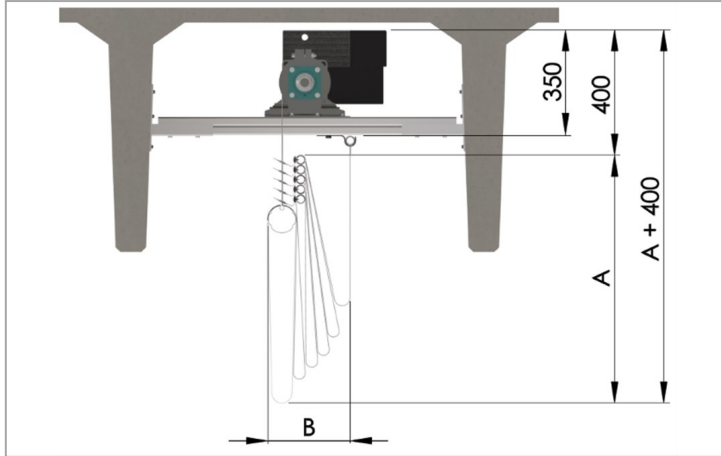
B Asennus kattoon



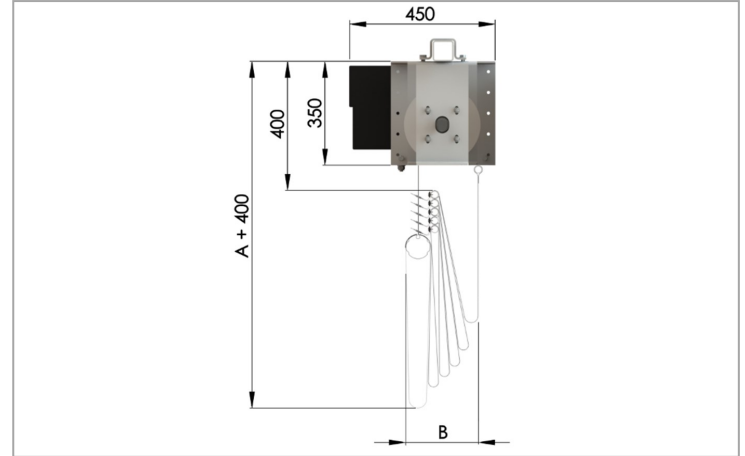
C Asennus ristikkoon



D Asennus kattopalkkien väliin



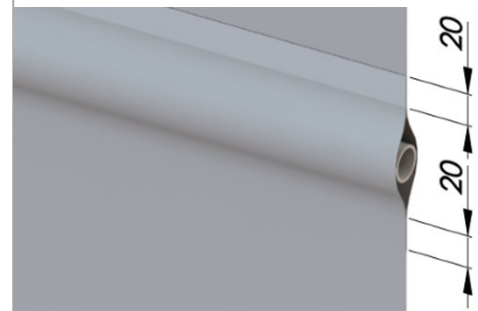
E Asennus RHS-putkeen



Nostomekanismi on valta-akselityyppinen  
Ø 30 mm:n teräs,  
kuulalaakeroituna 2000 mm:n välein



Hitsattu kaksoissauma, välissä 22 mm:n tukiputki



Tekniset tiedot ja painot

Seinä	Käyttötapa Sähkö/kampi	Mitat, mm A	Mitat, mm B	Ominaisuus
NS-10	Sähkö	500...900	150...300	Läpäisee valoa ja ilmaa
NS-20	Sähkö	500...900	150...300	Estää läpinäkyvyyttä
NS-30	Sähkö	500...900	150...300	Eristää ääntä