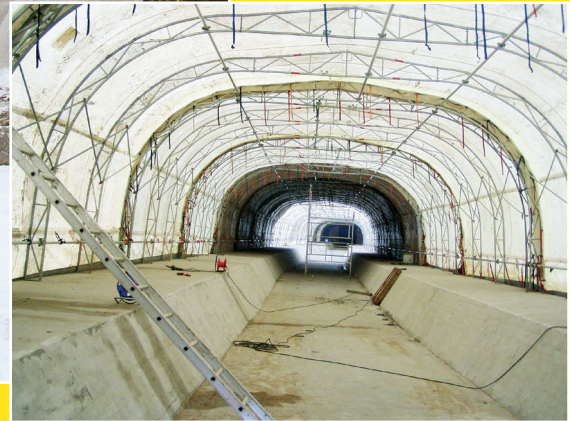


RAMI-SÄÄSUOJA

Vankkarakenteinen ammattikäyttöön suunniteltu sääsuojelaitte.



Rami-sääsuoja soveltuu kohteisiin, joissa vaadittu leveys on 5–10 m, kuten työ-, valu-, eristys-, katto-, kone- ja venesuojaukset. Suojan runko on sinkittyä terästä ja katteet vahvaa pitkäikäistä 650g/m² pvc-kangasta. Rami-sääsuoja soveltuu erinomaisesti Suomen olosuhteisiin ja sen käyttöikä on jopa 20 vuotta.

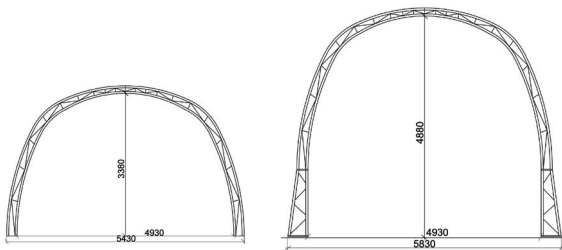
Meiltä myös projektinjohto-, suunnittelu-, kuljetus- ja asennuspalvelu.

Rami-sääsuoja



Vain neljästä perusosasta voidaan rakentaa kuusi eri leveyttä ja korkeutta olevaa suojaa. Suojan lohkopituus on kuusi metriä, mutta kahden metrin kaariväli mahdollistaa myös muut sääsuojapituudet.

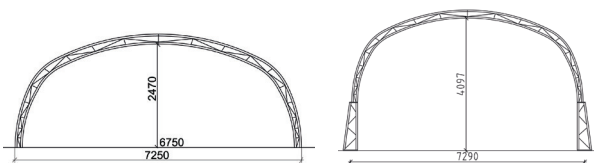
Rami-sääsuojan runko koostuu puolikaarista. Kaariosilla saadaan koottua kaksi erikokoista suojaa. Perusmallin leveyttä voidaan kasvattaa liittämällä jatkopalat harjalle ja korkeutta, jos jatkopalat liitetään kaaren alapäähän. Suojan nostot ja siirrot voidaan tehdä kuuden metrin lohkoissa.



Perusmalli korkea

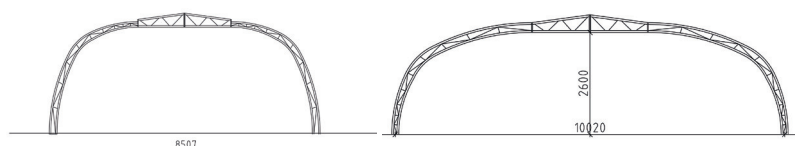
Perusmalli korkea korotettu

Leveys, m	Korkeus, m	Pituus, m	Paino, kg
5,43	3,38	6	300
5,83	4,88	6	450
7,25	2,47	6	300
7,65	3,97	6	450
8,50	3,38	6	450
10,20	2,47	6	450



Perusmalli matala

Perusmalli matala korotettu



Perusmalli korkea levitetty

Perusmalli matala levitetty

