

Katoksen asennusohjeet

OSALUETTELO

	Katos	S	M	L
1. Seinämoduuli.....		3 kpl	3 kpl	5 kpl
2. pystyputki (50x50x2)mm pidempiä (H1)		2 kpl	2 kpl	3 kpl
3. pystyputki (50x50x2)mm lyhyempiä (H2)		2 kpl	2 kpl	3 kpl
4. kuusiokantaruuvi (M6x16)		24 kpl	24 kpl	38 kpl
5. rakennuskulmat.....		4 kpl	4 kpl	6 kpl
6. katon vaakatuuet.....		2 kpl	2 kpl	2 kpl
7. läpipultit.....		4 kpl	4 kpl	6 kpl
8. teräskate.....		1 kpl	1 kpl	1 kpl
9. Ovielementti 1 380 mm vasenkätinen, saranat ja työntösälpa.....			1 kpl	1 kpl
– työntösälvan lukkoporaus on aina valmiina pystyputkessa				
10. Ovielementti 680 mm. Vasenkätinen, saranat ja työntösälpa.		1 kpl		
Saatavana lisähinnasta				

Tikli Piha: Katos S

240/360 litraiselle jäteastialle. Katoksen sisämitta 690 x 890 mm ja ulkomitta 800 x 1000 mm. Lisävarusteena ovielementti 680 mm vasenkätisellä nostosaranoilla ja työntösälvalla.

Tikli Piha: Katos M

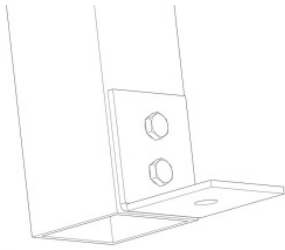
660 litraiselle jäteastialle tai 2 x 240/360 litraisille jäteastioille. Katoksen sisämitta 1 390 x 890 mm ja ulkomitta 1 500 x 1000 mm. Sisältää vasenkätisen ovielementin 1380 mm nostosaranoilla ja työntösälvalla.

Tikli Piha: katos L

2x660 litraiselle jäteastialle. Katoksen sisämitta 2 830 x 890 mm ja ulkomitta 2 950 x 1000 mm. sisältää vasenkätisen ovielementin 1 380 mm nostosaranoilla ja työntösälvalla.

Näitä tarvitset:

Kiintoavain 10 mm sekä kuusiokulmasavain 4mm, kiinnitystarvikkeet rakennuskulmien kiinnittämiseen alustaan.

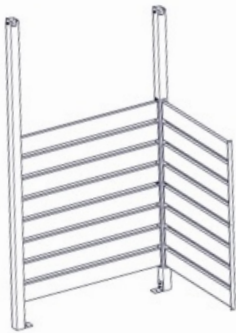


A

Kiinnitä rakennuskulmat (osa 5) kuusiokantaruuveilla (M6x16) pystytolppiin (osat 2,3) tasaiseen loveamattomaan alareunaan niille varattuihin kierteisiin.

H₁

H₂



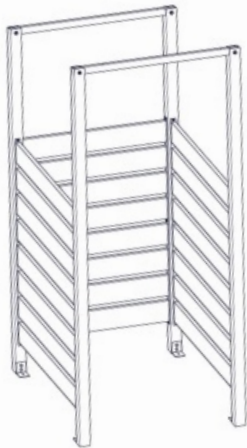
B

Kiinnitä ensin toiseen (890) mm sivuseinäelementtiin pidempi pystytolppa etuosaan ja lyhyempi takaosaan 4 x (M6x16) kierteisiin katon kaltevuuden mukaisesti. Tolppien yläosan loveus katon vaakatukia (osa 6) varten sisäreunaan saman mittaisten tolppien väliin. Kiinnitys käy helposti lappeellaan, varo tuotteen naarmuuntumista. Tee lopullinen kuusiokantaruuvien (osa 4) kiristys aina vasta viimeistelyvaiheessa.

C

Kasaa katos seinämä kerrallaan edeten Us muotoon.

H₂



H₁

H₁ > H₂

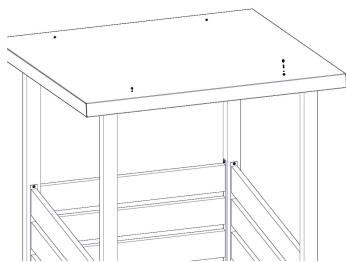
D

Kiinnitä katon vaakatuuet (osa 6) läpi pulttauksella samanmittaisten pystytolppien loveuksiin. Kiinnitä teräsprofiilikate kierteisiin (M6x16).

E

Kiinnitä katos pitävästi tasaiseen alustaan tuulen tai myrskyn varalta rakennuskulmilla. Maakiinnikkeet eivät sisälly toimitukseen. Nosta mahdollinen ovielementti paikoilleen. Kiristä kaikki kuusiokulmaruuvit. Varmista katoksen suoruus kiilojen avulla.

(H₁ korkea tolppa, H₂ matala tolppa)



F
Valmis tuote.

