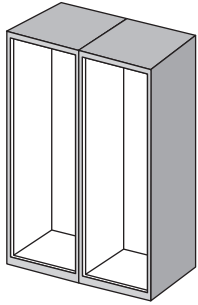


Asennusmitat / asennussyvennyksen mitat

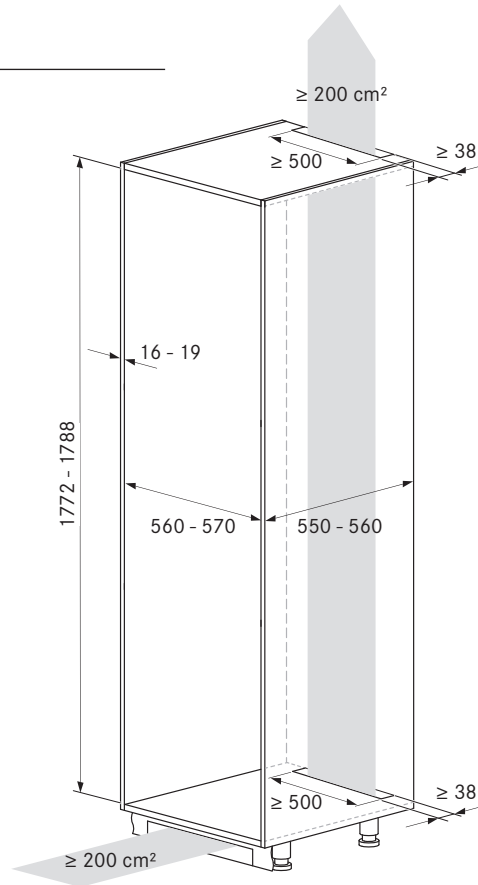
BORAn jäädytys- ja pakastusjärjestelmät

Asennus korkeaan kaappiin



Suunnitteluohje:

- Jokainen laite on asennettava erilliseen kalustesyvennykseen.

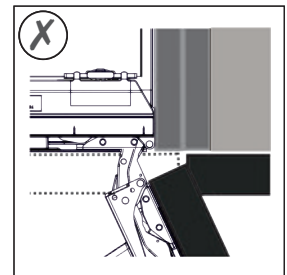
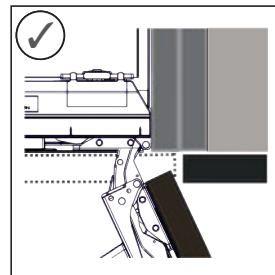
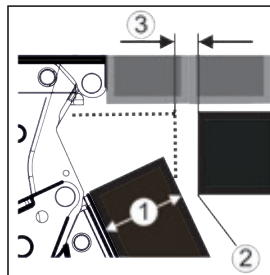


Kalusteen etulevyjen rakomitat

BORAn jäädytys- ja pakastusjärjestelmät

Säädä rakomitta ilman päällekkäisyyttä

- Etulevyn paksuus
- Kulman säde
- Rakomitta



Etulevyjen paksuuden mukaiset rakomitat

Etulevyn paksuus	Kulman säde 0 mm		Kulman säde 1,2 mm		Kulman säde 2 mm		Kulman säde 3 mm	
	Rakomitta vähintään	Rakomitta enintään	Rakomitta vähintään	Rakomitta enintään	Rakomitta vähintään	Rakomitta enintään	Rakomitta vähintään	Rakomitta enintään
16 mm	0,3 mm	0,9 mm	0,1 mm	0,4 mm	0,1 mm	0,2 mm	0,1 mm	0,2 mm
19 mm	0,7 mm	2,4 mm	0,3 mm	1,9 mm	0,23 mm	3,25 mm	0,1 mm	0,8 mm
20 mm	2,0 mm	4,3 mm	1,5 mm	3,6 mm	1,0 mm	3,1 mm	0,6 mm	2,7 mm
22 mm	3,5 mm	6,3 mm	3,0 mm	5,6 mm	2,6 mm	5,3 mm	2,1 mm	4,6 mm
24 mm	5,5 mm	8,3 mm	5,0 mm	7,8 mm	4,5 mm	7,4 mm	4,0 mm	6,9 mm
26 mm	7,6 mm	10,7 mm	7,0 mm	10,3 mm	6,6 mm	9,9 mm	6,2 mm	9,4 mm

Suunnitteluohjeita:

- Jos rakomitta on suurempi kuin kummatkin raja-arvot, muutoksia ei tarvitse tehdä.
- Jos rakomitta on raja-arvoja pienempi, rakomittaa on suurennettava. Toinen vaihtoehto on kulman säteen suurentaminen.
- Jos rakomitta on kummankin raja-arvon välissä, asennuksen aikana on oltava erityisen tarkkana, sillä tällöin voi tapahtua helposti ylityksiä.