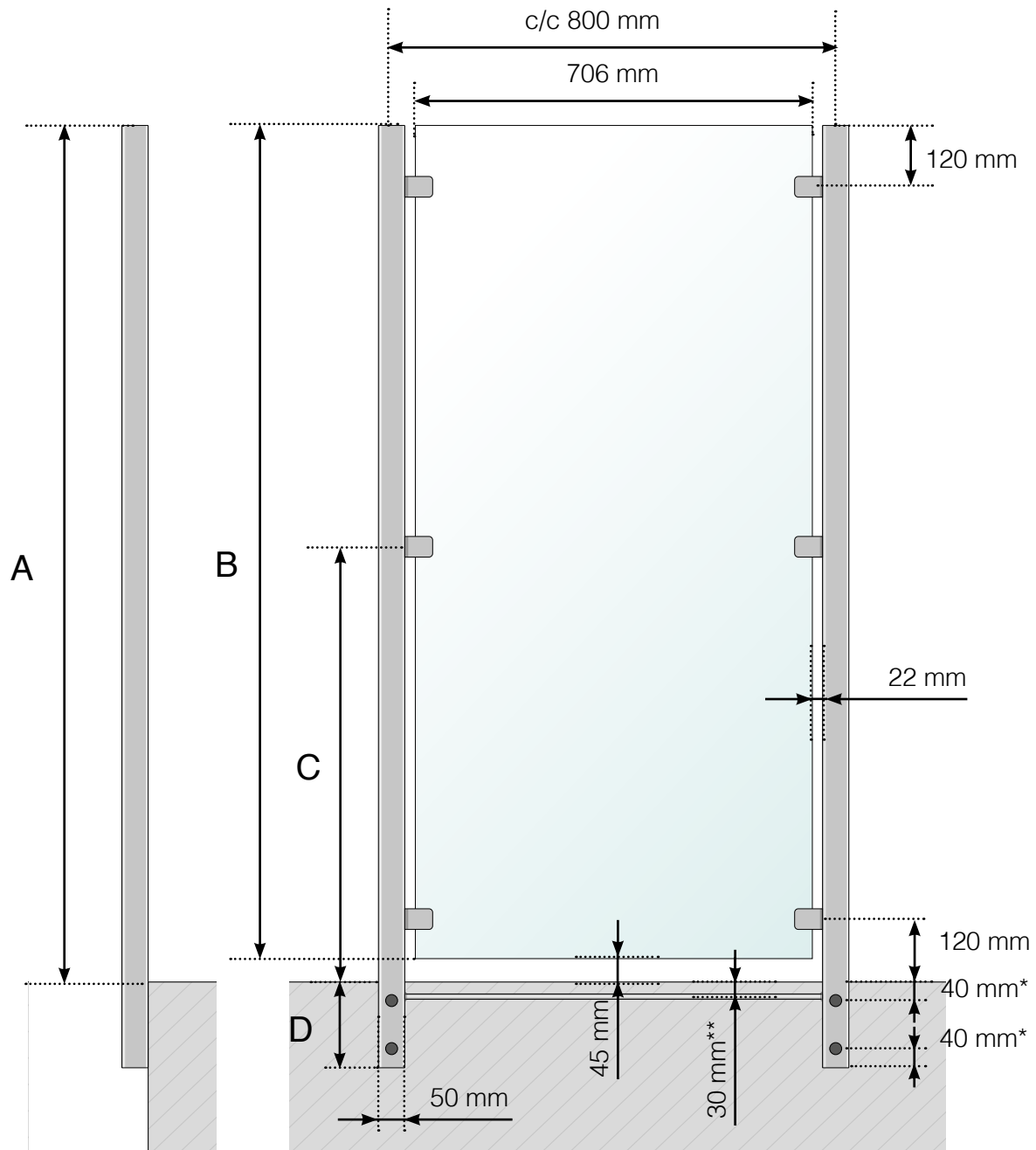


# YKSITYISKOHTAINEN MITAT

TUULENSUOJA: ALUMIINI, ULKOAPÄIN ASENNETTAVA



- A - Tuulensuojan kokonaiskorkeus
- B - Lasinkorkeus
- C - Kiinnityshelan korkeus lattiantas
- D - 195, 250 tai 350 mm

\* 40 mm pätee kaikkiin tolppiin, joissa pääty oikealla puolella (ulkopuolelta katsottuna), jotta ruuvit eivät osu toisiinsa kulmassa

\*\* Lasin putoamissuojaus, valinnainen

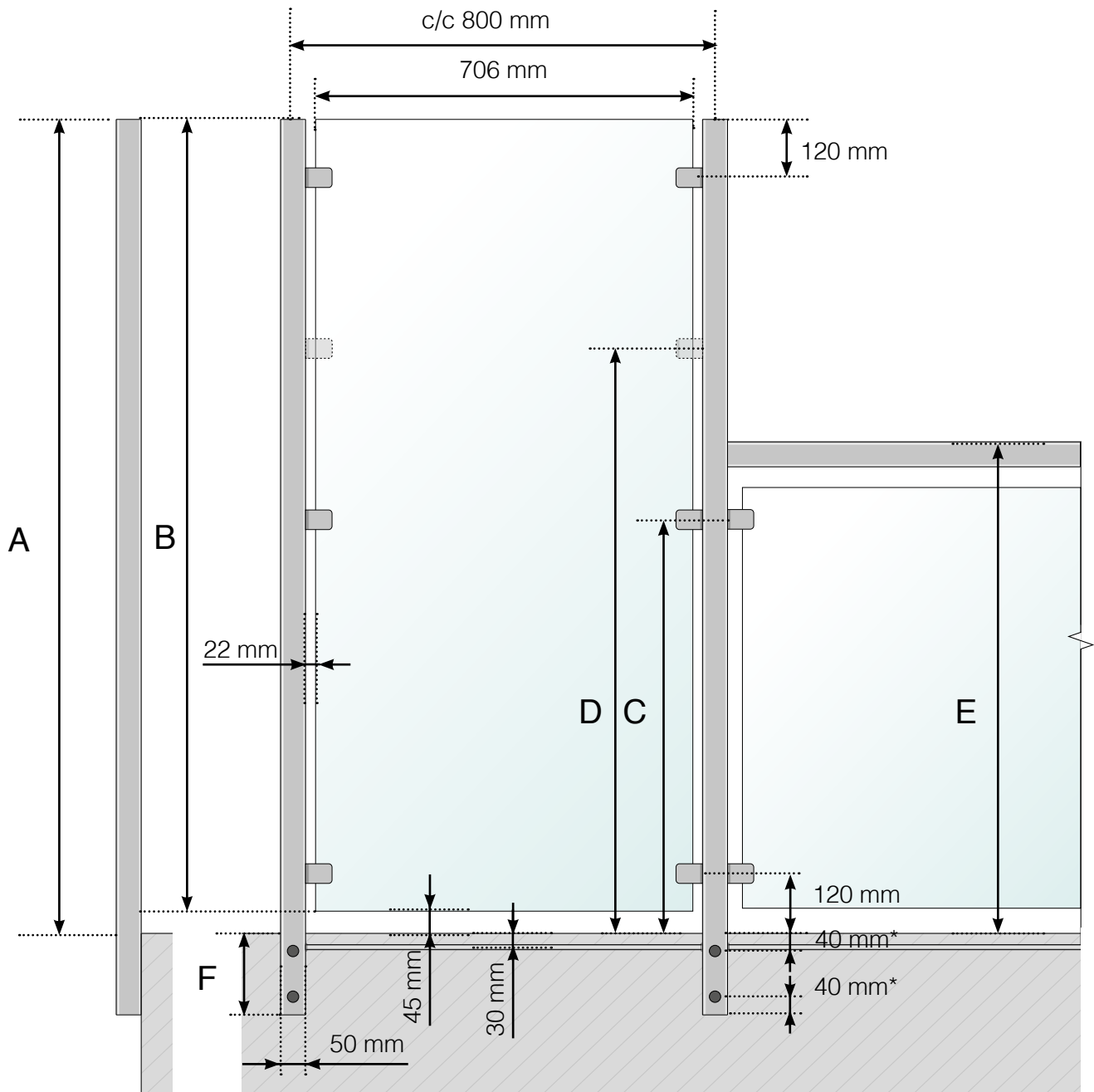
Huomioi, että piirrokset eivät ole mittakaavassa

© Räckesbutiken Sweden AB - [www.kaidekauppa.fi](http://www.kaidekauppa.fi)

15.05.19 v.1.0

# YKSITYISKOHTAINEN MITAT

TUULENSUOJA: ALUMIINI, ULKOAPÄIN ASENNETTAVA.  
JATKOKAIDE, JOSSA ON ALUMIININEN KÄSIJOHDE.



A - Tuulensuojan kokonaiskorkeus

B - Lasinkorkeus

C - Kiinnityshelan korkeus lattiantas

D - Lisäkiinnityshelan korkeus lattiantasosta mitattuna. **Huom!** Vain 800 mm tai 900 mm korkean kaiteen jatko-osan yhteydessä.

E - Kaiteen jatko-osan kokonaiskorkeus lattiantasosta mitattuna

F - 195, 250 tai 350 mm

\* 40 mm pätee kaikkiin tolppiin, joissa pääty oikealla puolella (ulkopuolelta katsottuna), jotta ruuvit eivät osu toisiinsa kulmassa

\*\* Lasin putoamissuojaus, valinnainen

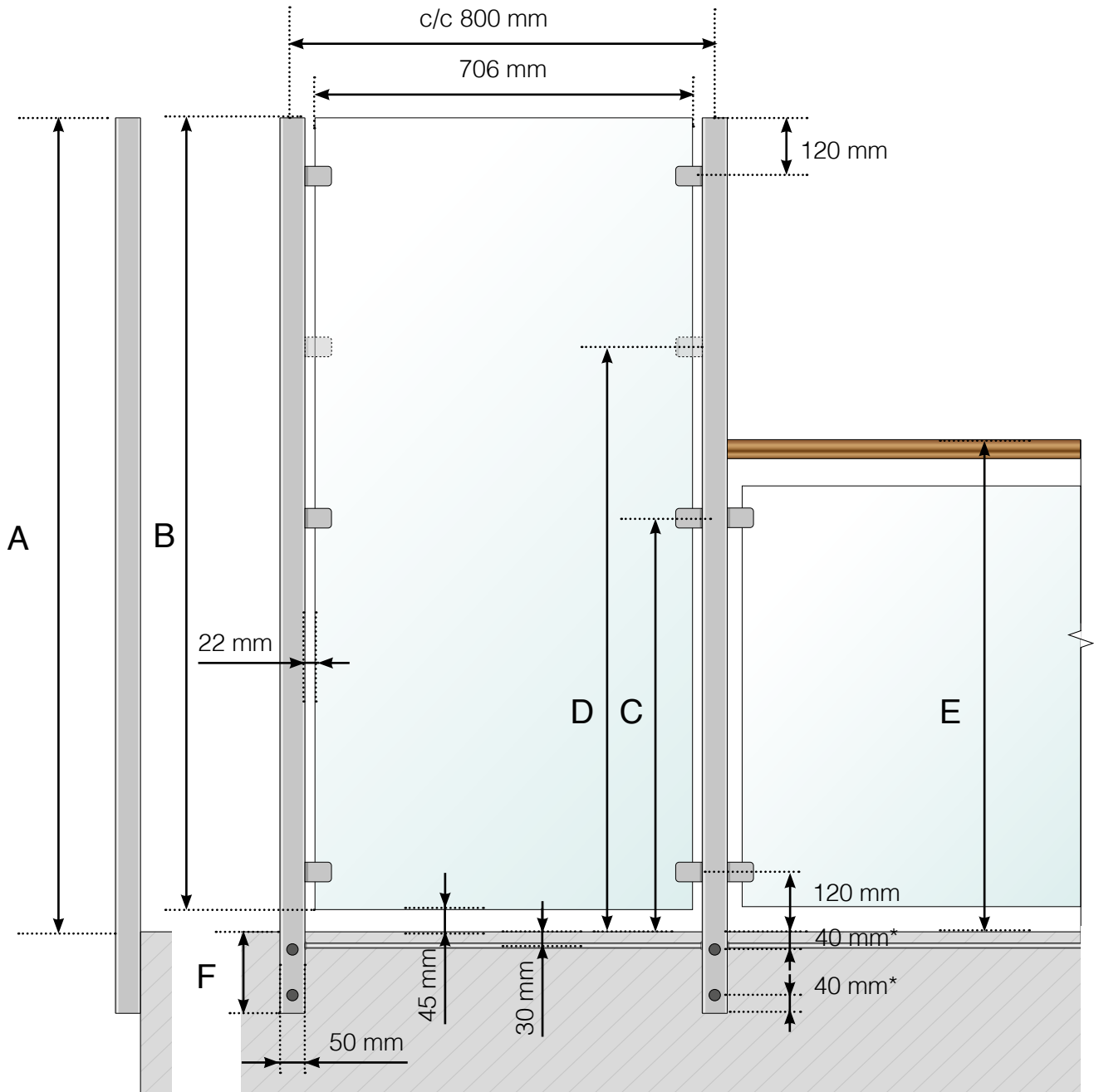
**Huomioi, että piirrokset eivät ole mittakaavassa**

© Räckesbutiken Sweden AB - [www.kaidekauppa.fi](http://www.kaidekauppa.fi)

15.05.19 v.1.0

# YKSITYISKOHTAINEN MITAT

TUULENSUOJA: ALUMIINI, ULKOAPÄIN ASENNETTAVA. JATKOKAIDE, JOSSA ON PUINEN KÄSIJOHDE.



A - Tuulensuojan kokonaiskorkeus

B - Lasinkorkeus

C - Kiinnityshelan korkeus lattiantas

D - Lisäkiinnityshelan korkeus lattiantasosta mitattuna. **Huom!** Vain 800 mm tai 900 mm korkean kaiteen jatko-osan yhteydessä.

E - Kaiteen jatko-osan kokonaiskorkeus lattiantasosta mitattuna

F - 195, 250 tai 350 mm

\* 40 mm pätee kaikkiin tolppiin, joissa pääty oikealla puolella (ulkopuolelta katsottuna), jotta ruuvit eivät osu toisiinsa kulmassa

\*\* Lasin putoamissuojaus, valinnainen

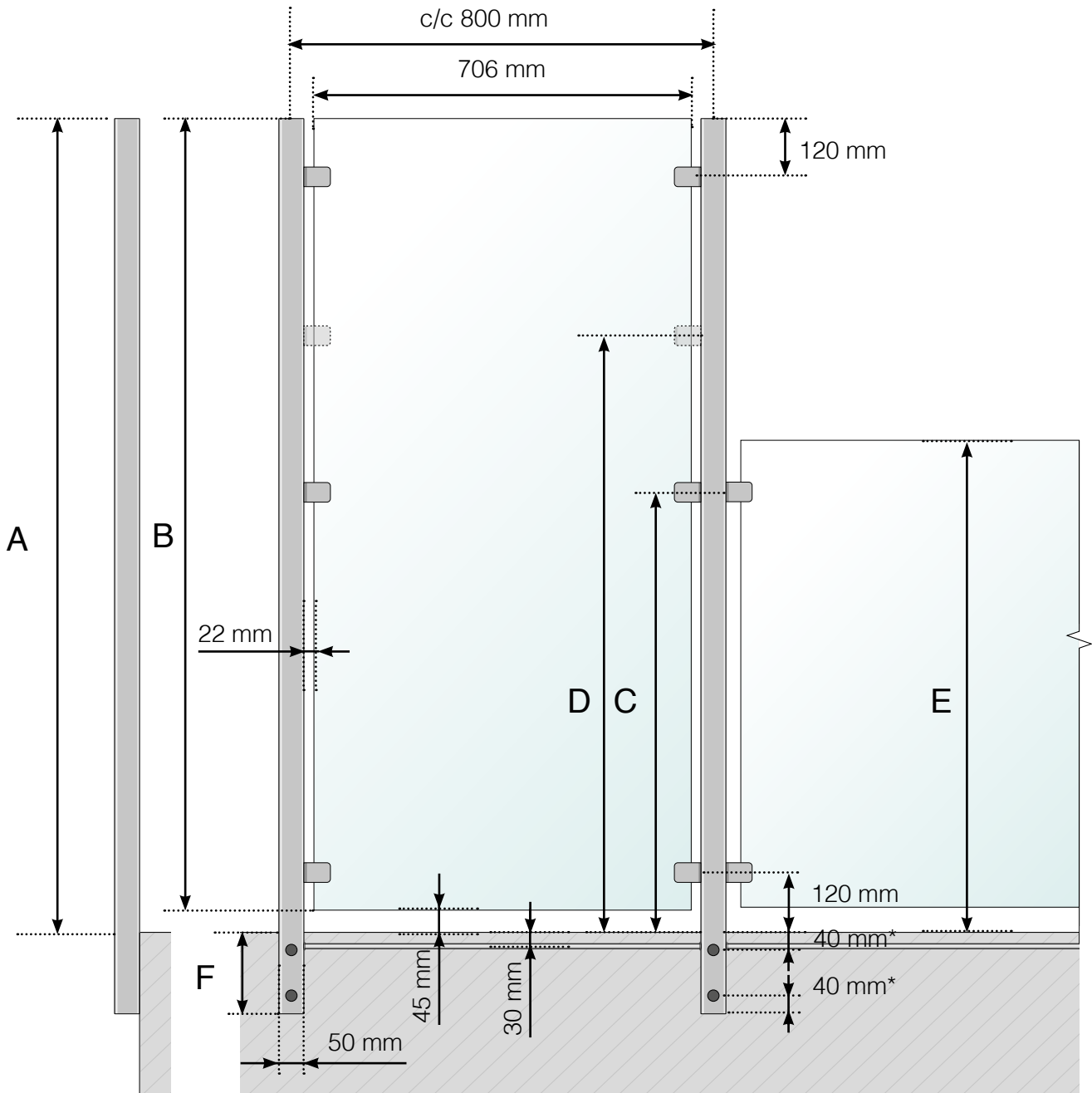
**Huomioi, että piirrokset eivät ole mittakaavassa**

© Räckesbutiken Sweden AB - [www.kaidekauppa.fi](http://www.kaidekauppa.fi)

15.05.19 v.1.0

# YKSITYISKOHTAINEN MITAT

TUULENSUOJA: ALUMIINI, ULKOAPÄIN ASENNETTAVA.  
JATKOKAIDE ILMAN KÄSIJOHDETTA.



A - Tuulensuojan kokonaiskorkeus

B - Lasinkorkeus

C - Kiinnityshelan korkeus lattiantas

D - Lisäkiinnityshelan korkeus lattiantasosta mitattuna. **Huom!** Vain 800 mm tai 900 mm korkean kaiteen jatko-osan yhteydessä.

E - Kaiteen jatko-osan kokonaiskorkeus lattiantasosta mitattuna

F - 195, 250 tai 350 mm

\* 40 mm pätee kaikkiin tolppiin, joissa pääty oikealla puolella (ulkopuolelta katsottuna), jotta ruuvit eivät osu toisiinsa kulmassa

\*\* Lasin putoamissuojaus, valinnainen

**Huomioi, että piirrokset eivät ole mittakaavassa**

© Räckesbutiken Sweden AB - [www.kaidekauppa.fi](http://www.kaidekauppa.fi)

15.05.19 v.1.0