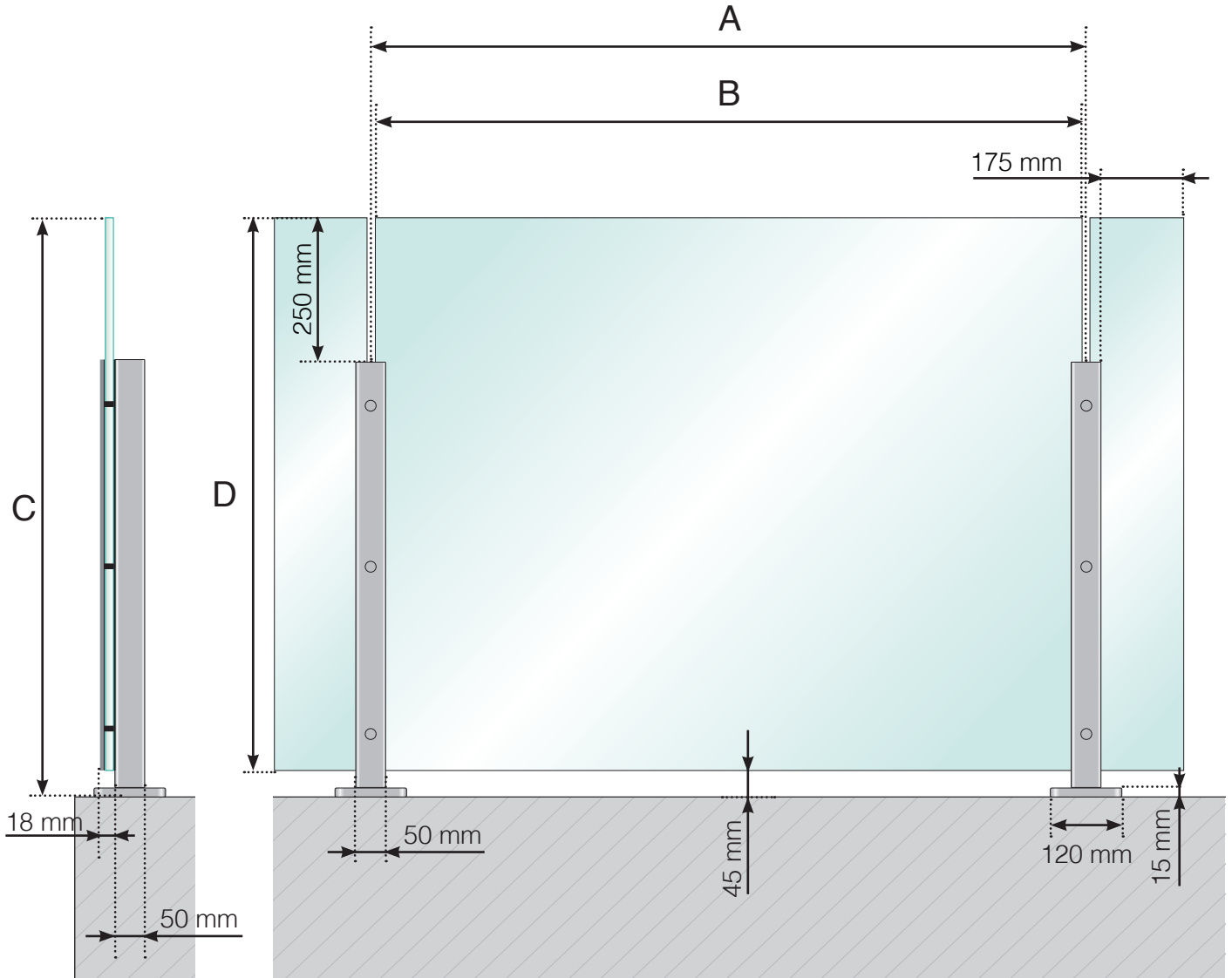


YKSITYISKOHTAINEN MITAT

ALUMIINIKAIDE JALALLA - NORMAALIKORKUINEN TOLPPA - LASI ULKOPUOLELLA



- A - Tolppien k/k-mitta riippuen sivujen kokonaispituudesta
- B - Lasin leveys riippuen sivujen kokonaispituudesta ja osien lukumäärästä
- C - Kaiteen kokonaiskorkeus
- D - Lasinkorkeus

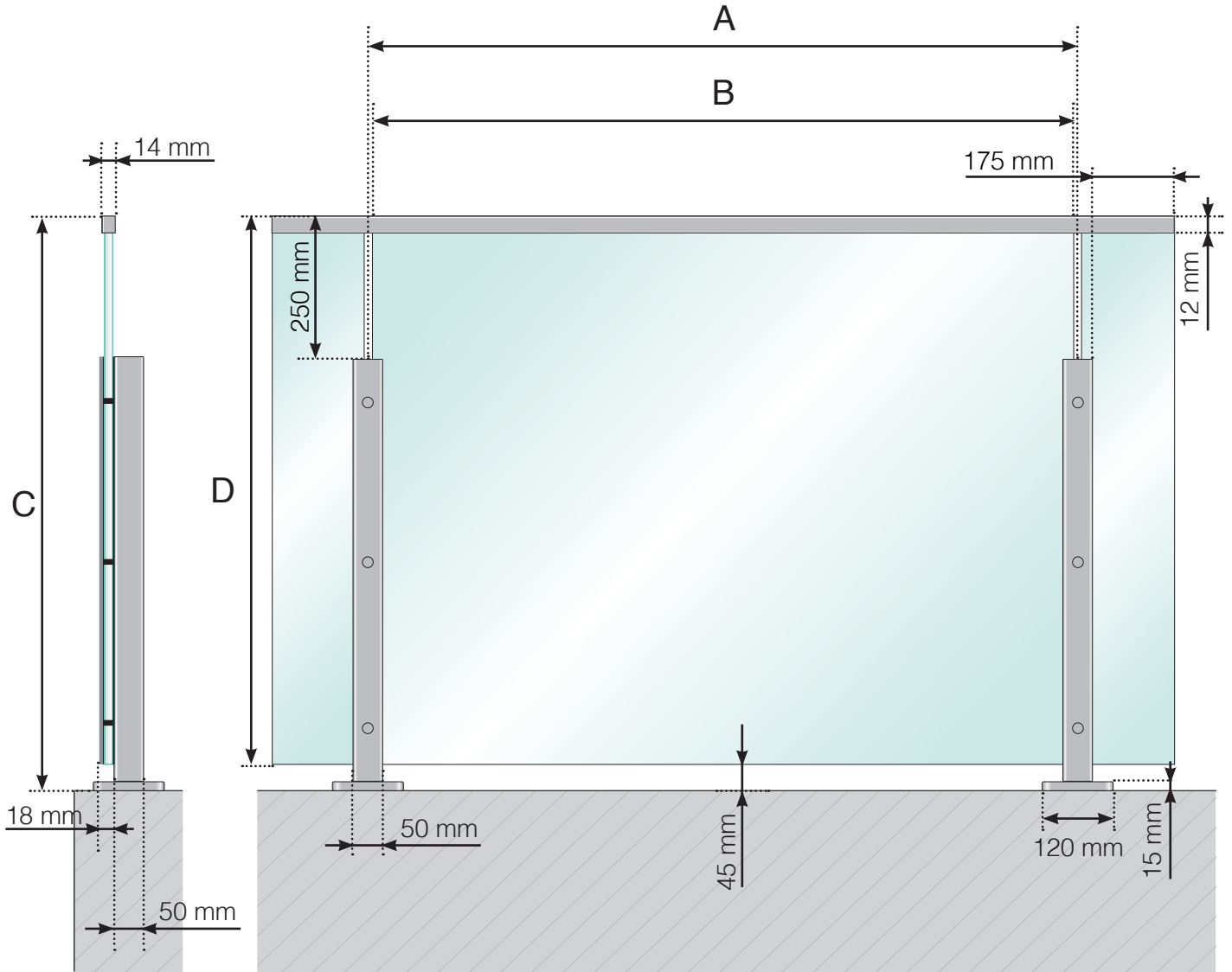
Huomioi, että piirrokset eivät ole mittakaavassa

© Räckesbutiken Sweden AB - www.kaidekauppa.fi

01.11.2018 v.1.0

YKSITYISKOHTAINEN MITAT

ALUMIINIKAIDE JALALLA - NORMAALIKORKUINEN TOLPPA
ALUMIININEN LASILISTA - LASI ULKOPUOLELLA



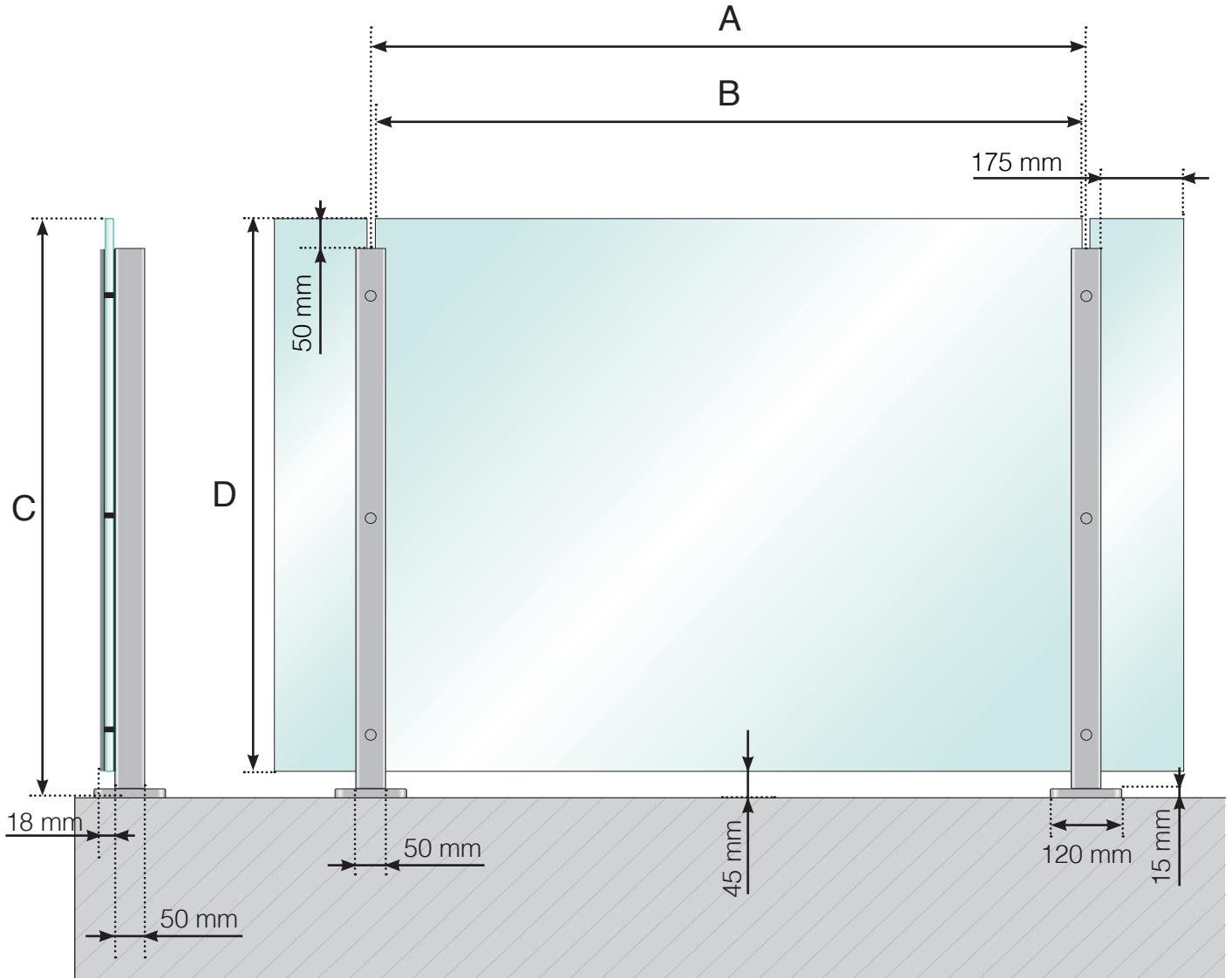
- A - Tolppien k/k-mitta riippuen sivujen kokonaispituudesta
B - Lasin leveys riippuen sivujen kokonaispituudesta ja osien lukumäärästä
C - Kaiteen kokonaiskorkeus
D - Lasinkorkeus

Huomioi, että piirrokset eivät ole mittakaavassa

© Räckesbutiken Sweden AB - www.kaidekauppa.fi
01.11.2018 v.1.0

YKSITYISKOHTAINEN MITAT

ALUMIINIKAIDE JALALLA - KORKEAMPI TOLPPA - LASI ULKOPUOLELLA



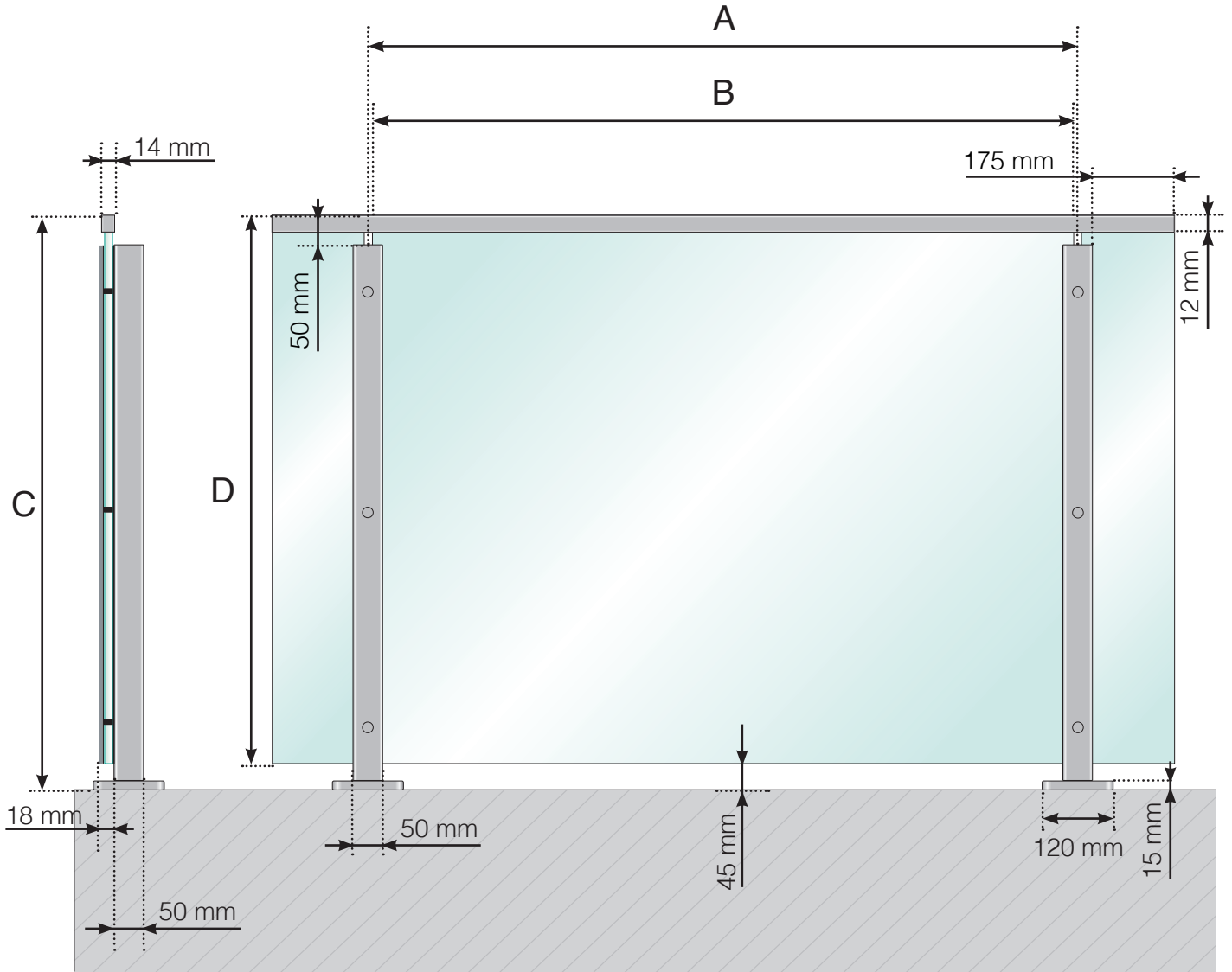
- A - Tolppien k/k-mitta riippuen sivujen kokonaispituudesta
- B - Lasin leveys riippuen sivujen kokonaispituudesta ja osien lukumäärästä
- C - Kaiteen kokonaiskorkeus
- D - Lasinkorkeus

Huomioi, että piirrokset eivät ole mittakaavassa

© Räckesbutiken Sweden AB - www.kaidekauppa.fi
01.02.2020 v.1.0

YKSITYISKOHTAINEN MITAT

ALUMIINIKAIDE JALALLA - KORKEAMPI TOLPPA
ALUMIININEN LASILISTA - LASI ULKOPUOLELLA



- A - Tolppien k/k-mitta riippuen sivujen kokonaispituudesta
B - Lasin leveys riippuen sivujen kokonaispituudesta ja osien lukumäärästä
C - Kaiteen kokonaiskorkeus
D - Lasinkorkeus

Huomioi, että piirrokset eivät ole mittakaavassa

© Räckesbutiken Sweden AB - www.kaidekauppa.fi
01.02.2020 v.1.0