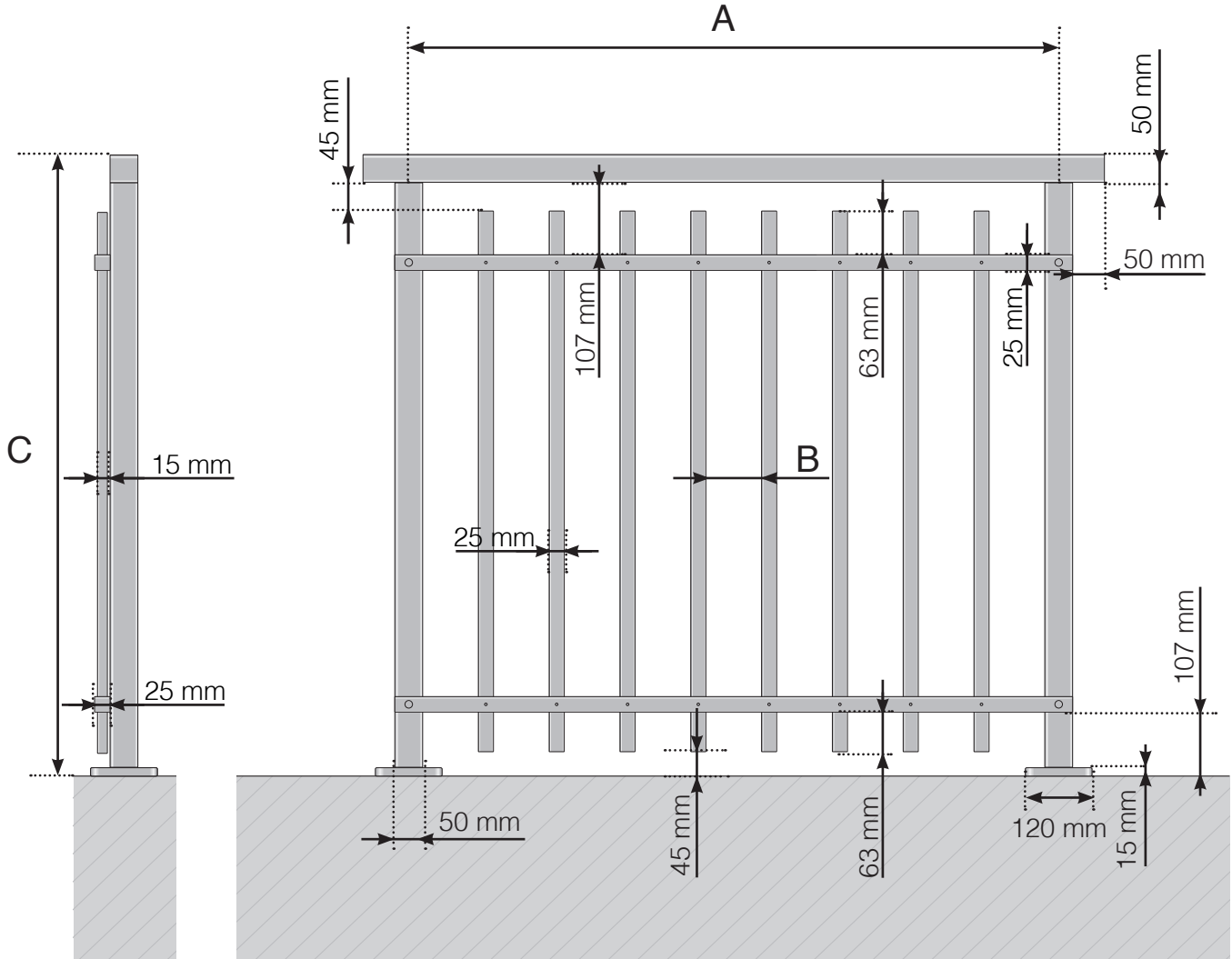


YKSITYISKOHTAINEN MITAT

ALUMIINIKAIDE JALALLA - NORMAALIKORKUINEN VÄLIPALKKI
JA ALUMIINIKÄSIJOHTIMELLA



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

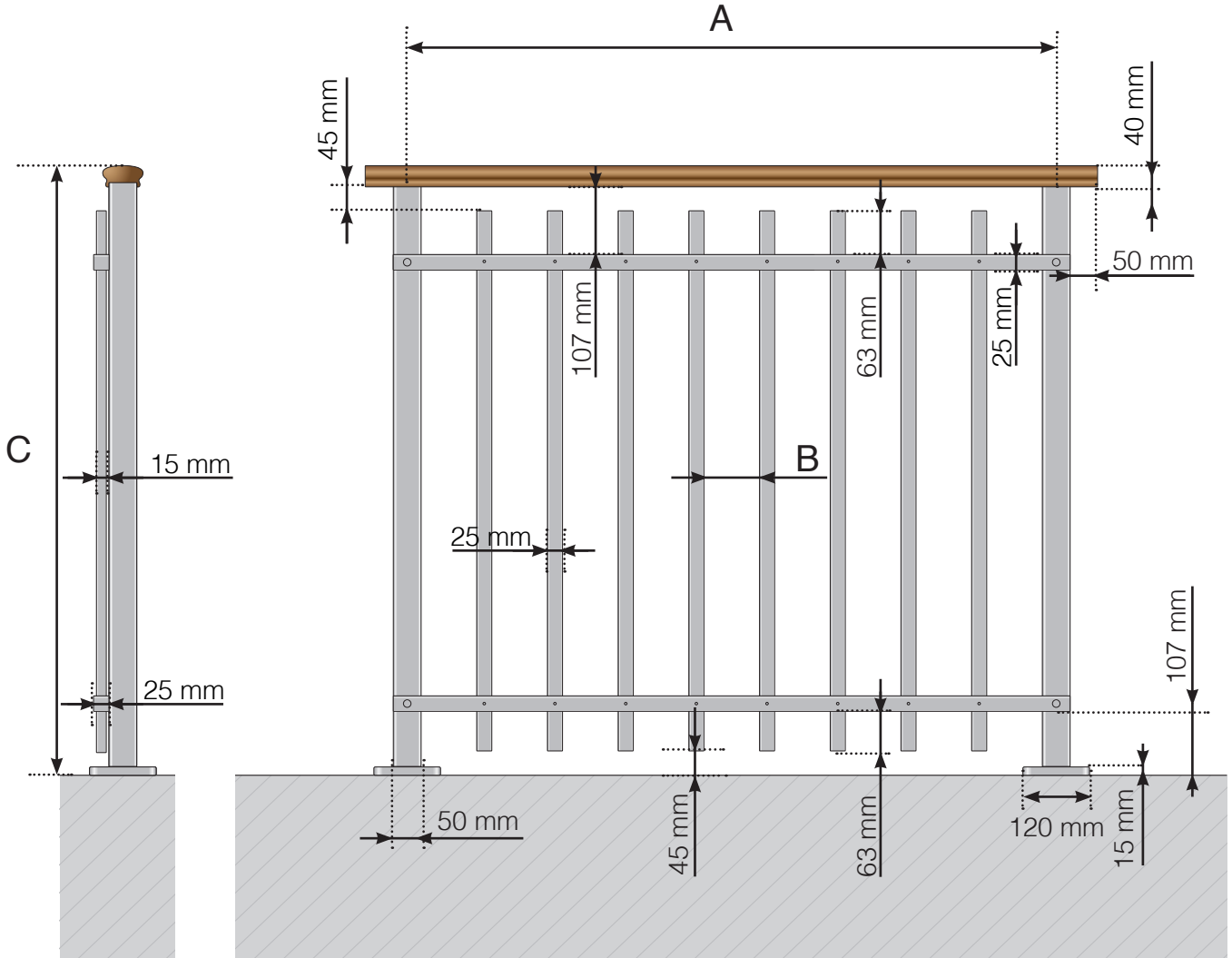
Huomioi, että piirrokset eivät ole mittakaavassa

© Räckesbutiken Sweden AB - www.kaidekauppa.fi

01.06.2021 v.1.0

YKSITYISKOHTAINEN MITAT

ALUMIINIKAIDE JALALLA - NORMAALIKORKUINEN VÄLIPALKKI
JA PUUKÄSIJOHTIMELLA



A - Tolppien k/k-mitta riippuen sivujen kokonaispituudesta

B - Pystysuorien tankojen välinen tila riippuu suunnitteluvälinoista ja osien leveydestä

C - Kaiteen kokonaiskorkeus

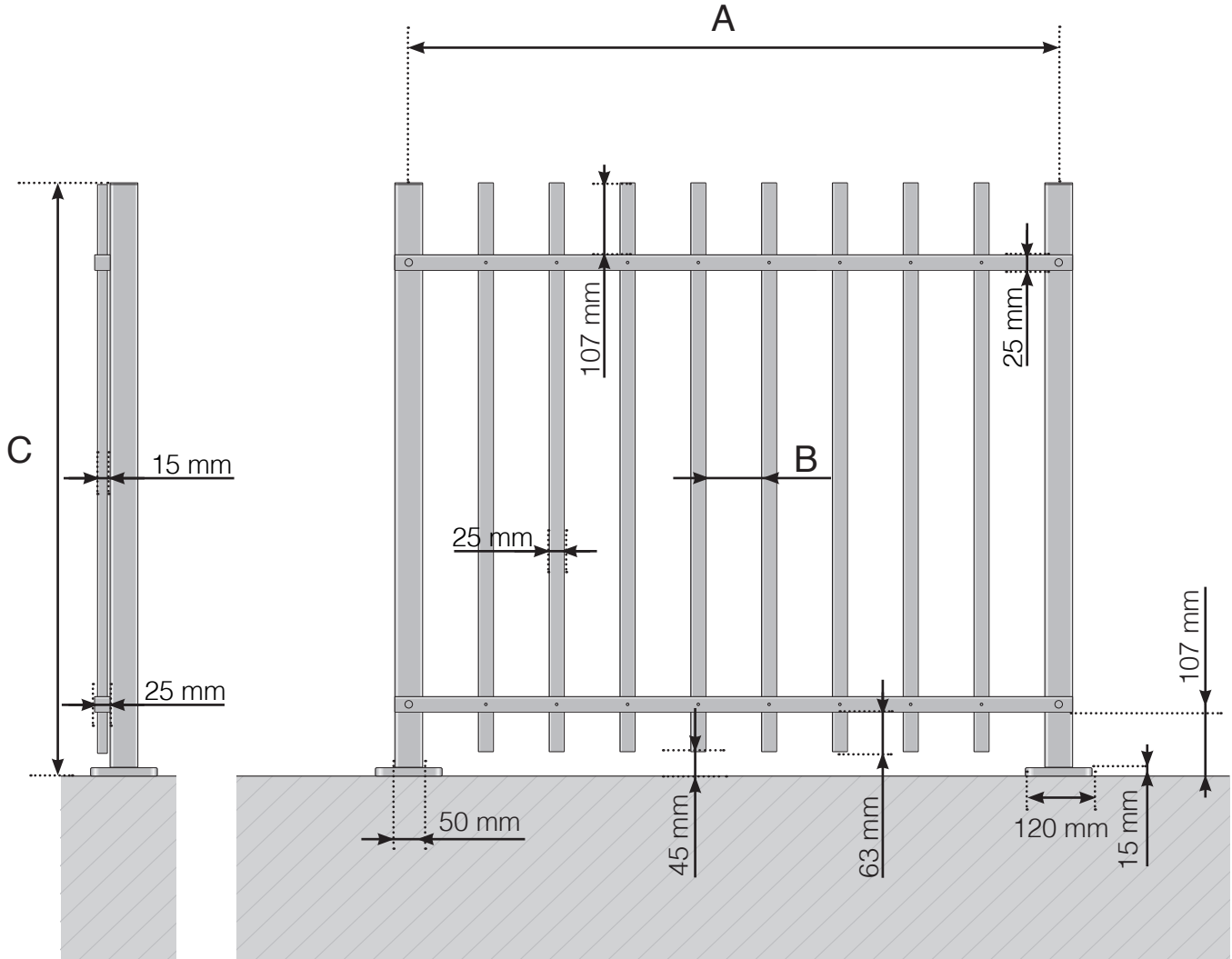
Huomioi, että piirrokset eivät ole mittakaavassa

© Räckesbutiken Sweden AB - www.kaidekauppa.fi

01.06.2021 v.1.0

YKSITYISKOHTAINEN MITAT

ALUMIINIKAIDE JALALLA - NORMAALIKORKUINEN VÄLIPALKKI



A - Tolppien k/k-mitta riippuen sivujen kokonaispituudesta

B - Pystysuorien tankojen välinen tila riippuu suunnitteluvalinnoista ja osien leveydestä

C - Kaiteen kokonaiskorkeus

Huomioi, että piirrokset eivät ole mittakaavassa

© Räckesbutiken Sweden AB - www.kaidekauppa.fi

01.06.2021 v.1.0