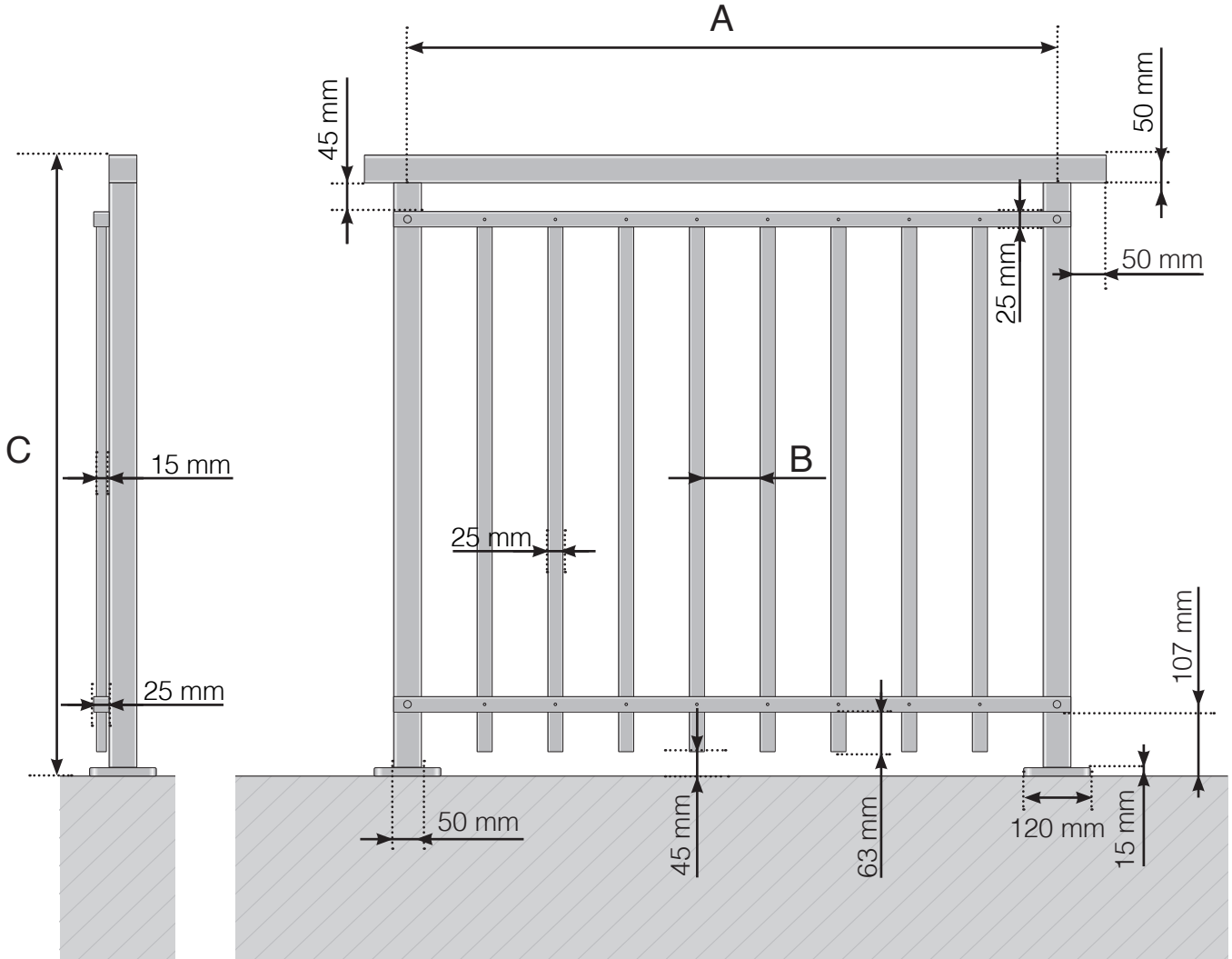


YKSITYISKOHTAINEN MITAT

ALUMIINIKAIDE JALALLA - KORKEAMPI VÄLIPALKKI
JA ALUMIINIKÄSIJOHTIMELLA



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

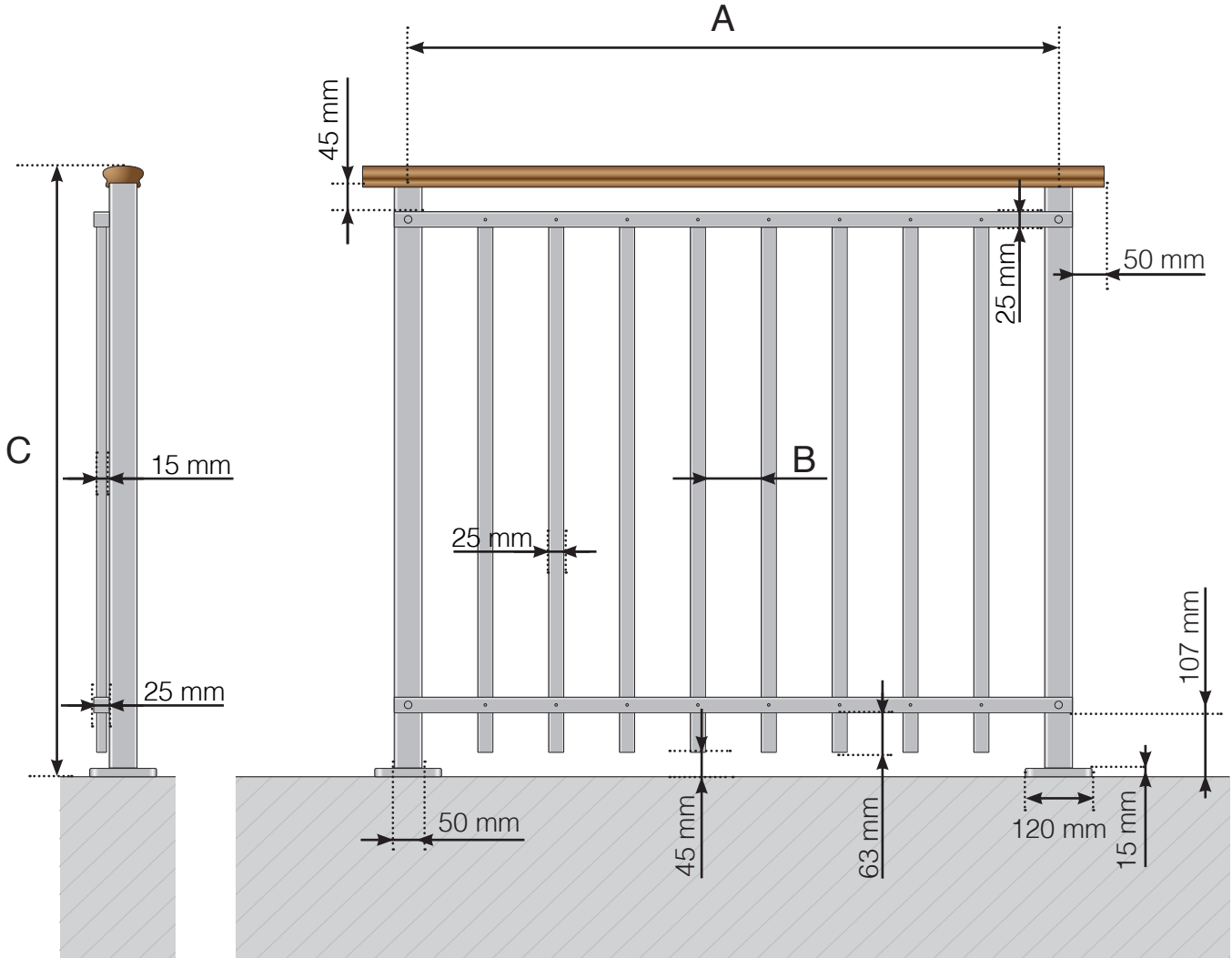
01.06.2021 v.1.0



KAIDEKAUPPA.FI

YKSITYISKOHTAINEN MITAT

ALUMIINIKAIDE JALALLA - KORKEAMPI VÄLIPALKKI
JA PUUKÄSIJOHTIMELLA



A - Tolppien k/k-mitta riippuen sivujen kokonaispituudesta

B - Pystysuorien tankojen välinen tila riippuu suunnitteluvälilainnoista ja osien leveydestä

C - Kaiteen kokonaiskorkeus

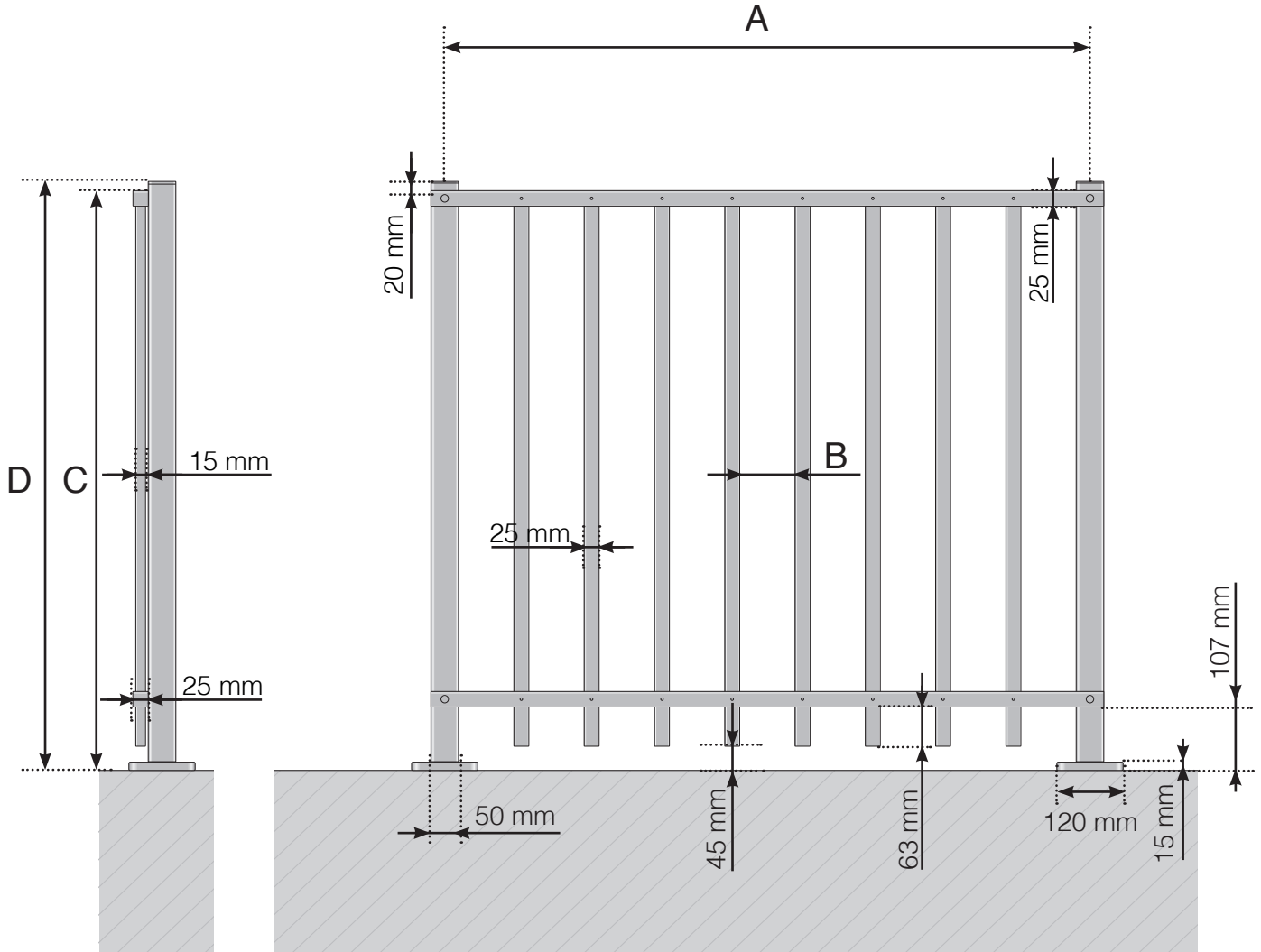
Huomioi, että piirrokset eivät ole mittakaavassa

© Räckesbutiken Sweden AB - www.kaidekauppa.fi

01.06.2021 v.1.0

YKSITYISKOHTAINEN MITAT

ALUMIINIKAIDE JALALLA - KORKEAMPI VÄLIPALKKI



A - Tolppien k/k-mitta riippuen sivujen kokonaispituudesta

B - Pystysuorien tankojen välinen tila riippuu suunnitteluvälinoista ja osien leveydestä

C - Kaiteen korkeus

D - Kaiteen kokonaiskorkeus

Huomioi, että piirrokset eivät ole mittakaavassa

© Räckesbutiken Sweden AB - www.kaidekauppa.fi

01.06.2021 v.1.0