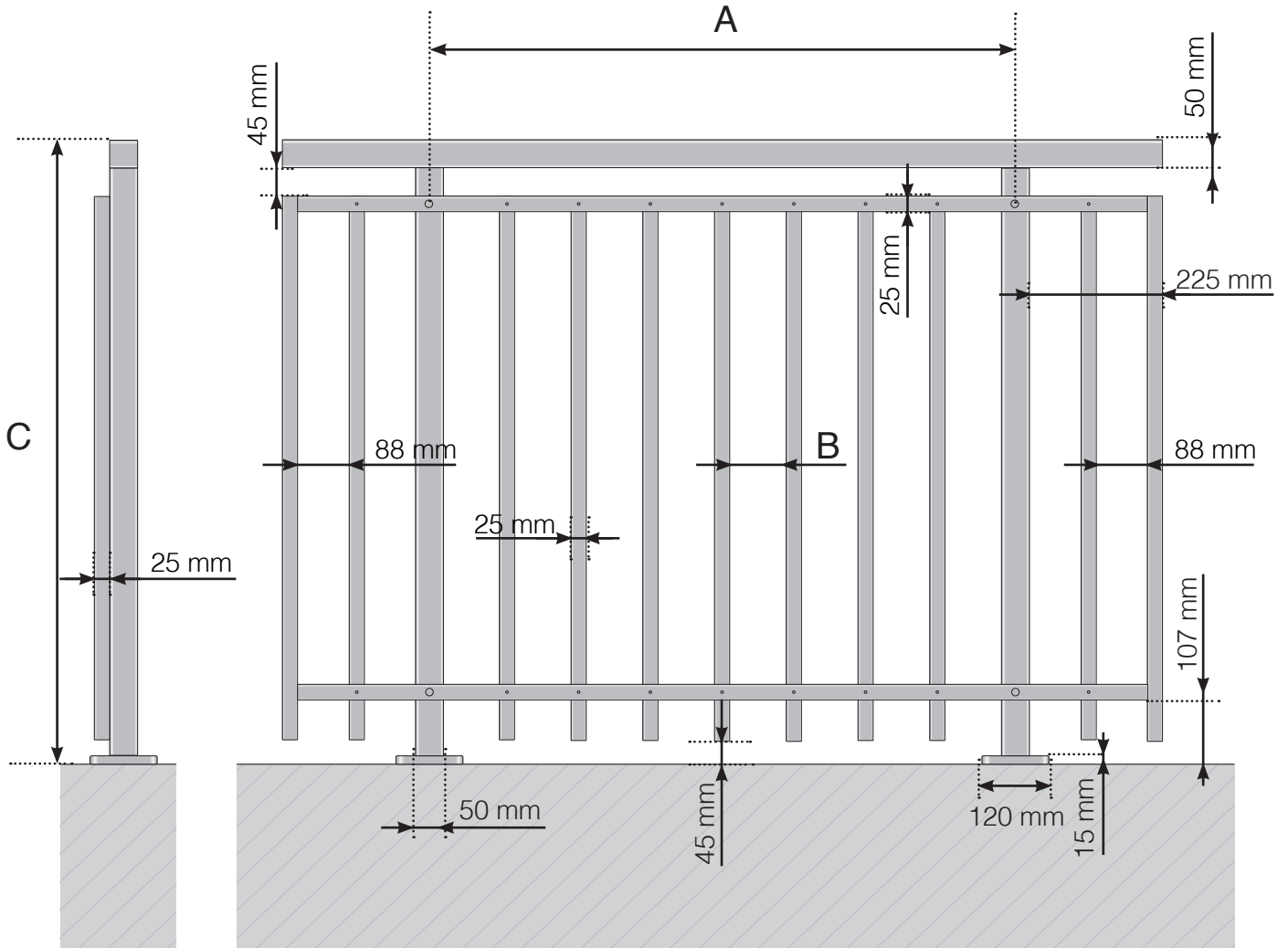


YKSITYISKOHTAINEN MITAT

ALUMIINIKAIDE JALALLA SUUNNITTELUVAIHTOEHTO 2
KORKEAMPI JA ALUMIINIKÄSIJOHTIMELLA



A - Tolppien k/k-mitta riippuen sivujen kokonaispituudesta

B - Pystysuorien tankojen välinen tila riippuu suunnitteluvaihtoehdoista ja osien leveydestä

C - Kaiteen kokonaiskorkeus

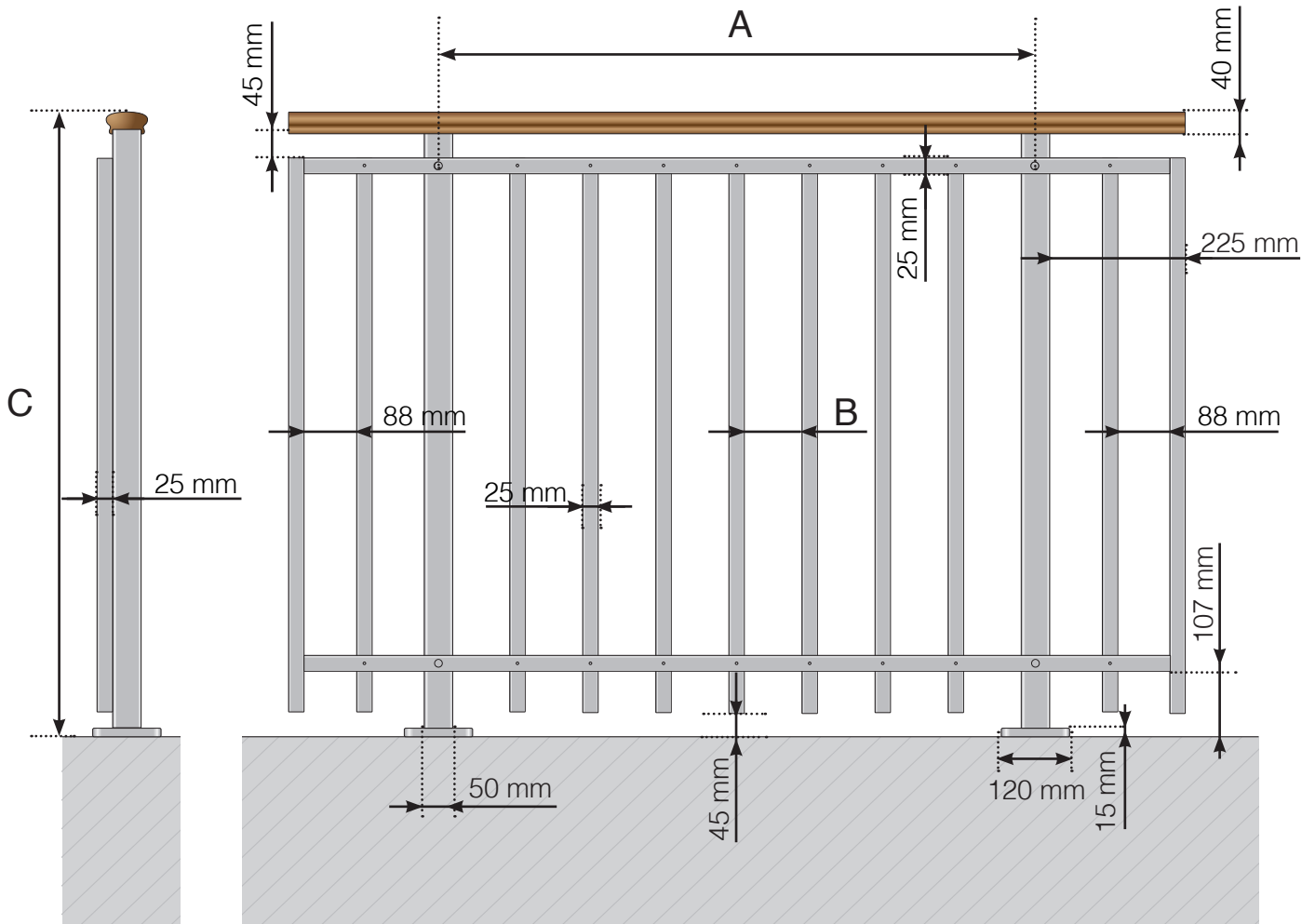
Huomioi, että piirrokset eivät ole mittakaavassa

© Räckesbutiken Sweden AB - www.kaidekauppa.fi

01.10.2021 v.1.0

YKSITYISKOHTAINEN MITAT

ALUMIINIKAIDE JALALLA SUUNNITTELUVAIHTOEHTO 2
KORKEAMP JA PUUKÄSIJOHTIMELLA



A - Tolppien k/k-mitta riippuen sivujen kokonaispituudesta

B - Pystysuorien tankojen välinen tila riippuu suunnitteluvaihtoehdoista ja osien leveydestä

C - Kaiteen kokonaiskorkeus

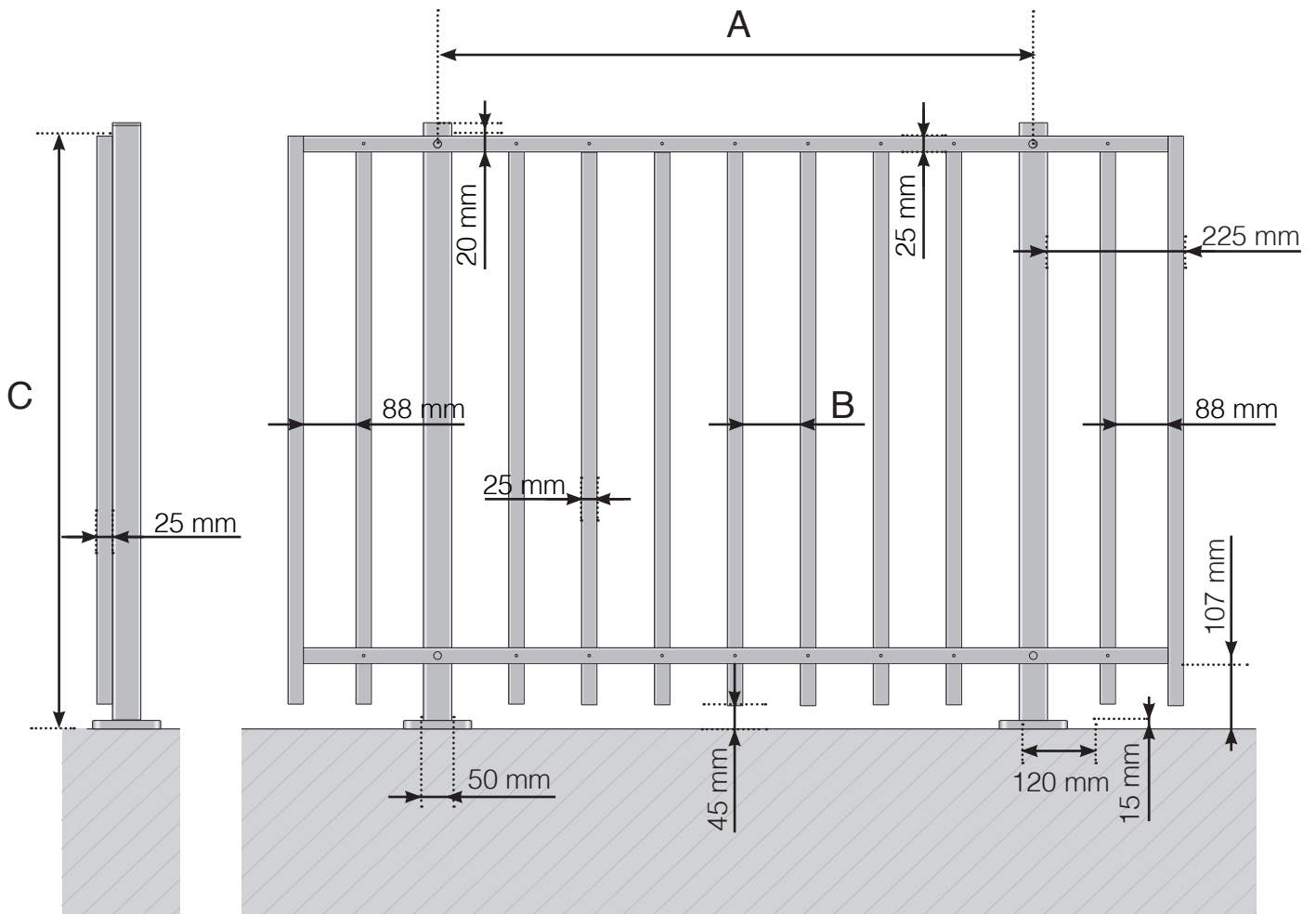
Huomioi, että piirrokset eivät ole mittakaavassa

© Räckesbutiken Sweden AB - www.kaidekauppa.fi

01.10.2021 v.1.0

YKSITYISKOHTAINEN MITAT

ALUMIINIKAIDE JALALLA SUUNNITTELUVAIHTOEHTO 2
KORKEAMPI



A - Tolppien k/k-mitta riippuen sivujen kokonaispituudesta

B - Pystysuorien tankojen välinen tila riippuu suunnitteluvaihtoehdoista ja osien leveydestä

C - Kaiteen kokonaiskorkeus

Huomioi, että piirrokset eivät ole mittakaavassa

© Räckesbutiken Sweden AB - www.kaidekauppa.fi

01.10.2021 v.1.0