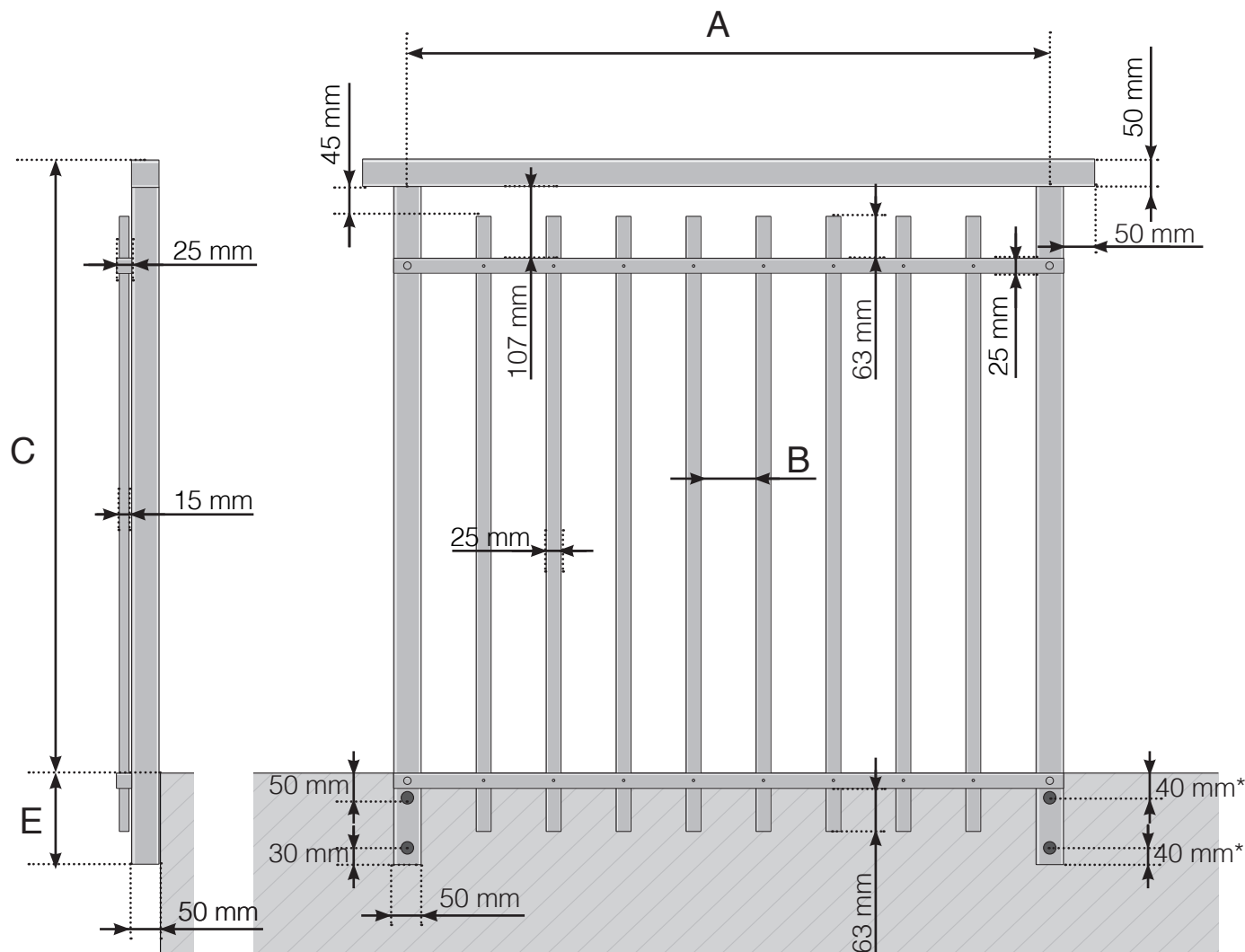


DETALJEREDE MÅL

ALUMINIUMS GELÆNDER SIDEMONTERET - NORMALHØJ MELLEMLIGGER OG OVERLIGGER I ALUMINIUM



A - Stolpernes c/c-mål afhænger af den totale længde på gelænderet

B - Mellemliggen mellem de vertikale stænger afhænger af designvalg og sektionsbredde

C - Gelænderets totale højde

E - 145, 195, 250 eller 350 mm

* 40 mm gælder bare på stolper med afslutning mod højre (set fra ydersiden) på hver gelænderside. Dette for at skruerne, ved et eventuelt hjørne, ikke støder ind i hinanden

Observér at tegningerne ikke har korrekt målstoksforhold

© Räckesbutiken Sweden AB - www.gelaenderbutikken.dk

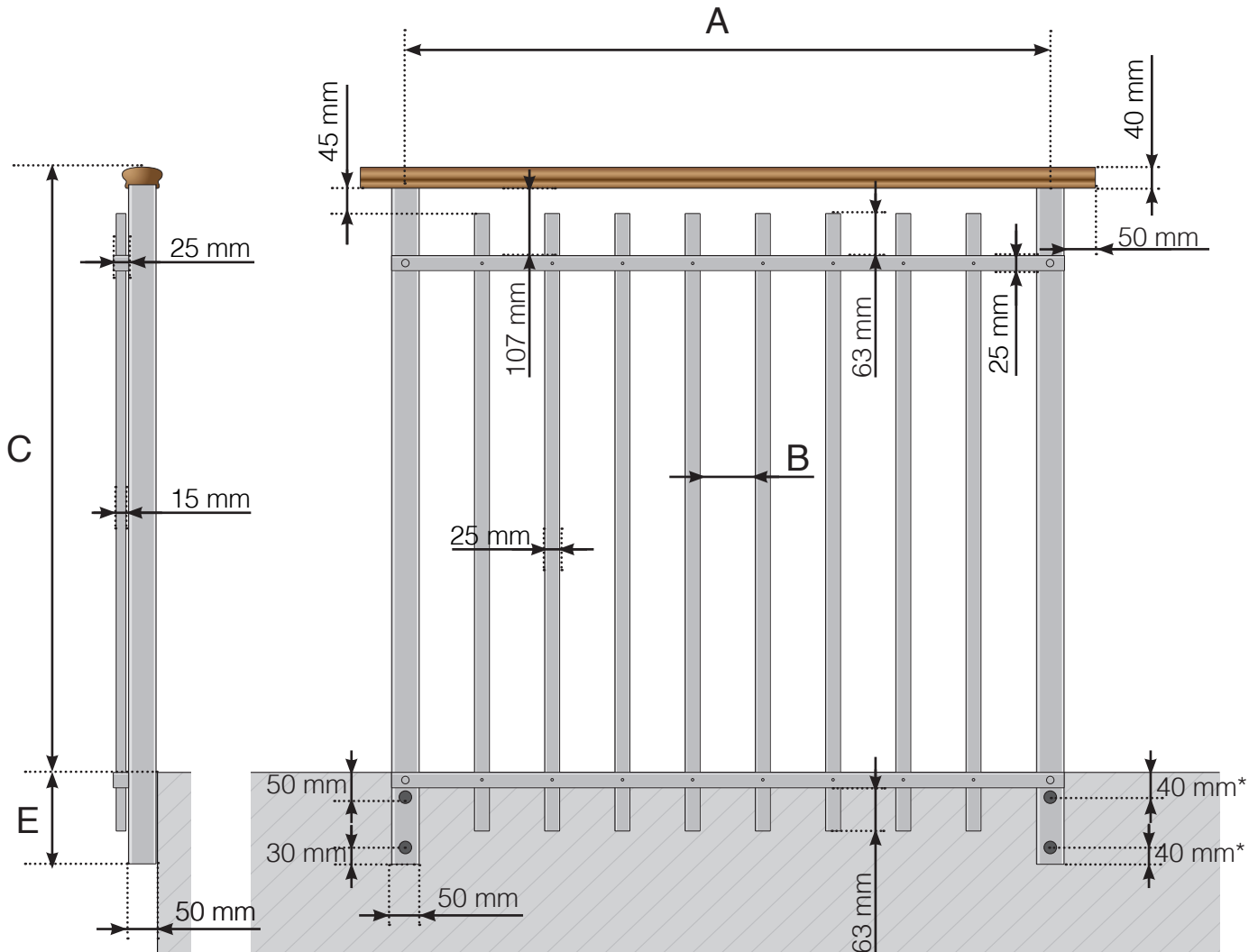
01.06.2021 v.1.0



GELÆNDERBUTIKKEN.DK

DETALJEREDE MÅL

ALUMINIUMS GELÆNDER SIDEMONTERET - NORMALHØJ MELLEMLIGGER OG OVERLIGGER I TRÆ



A - Stolpernes c/c-mål afhænger af den totale længde på gelænderet

B - Mellemliggen mellem de vertikale stænger afhænger af designvalg og sektionens bredde

C - Gelænderets totale højde

E - 145, 195, 250 eller 350 mm

* 40 mm gælder bare på stolper med afslutning mod højre (set fra ydersiden) på hver gelænderside. Dette for at skruerne, ved et eventuelt hjørne, ikke støder ind i hinanden

Observér at tegningerne ikke har korrekt målstoksforhold

© Räckesbutiken Sweden AB - www.gelaenderbutikken.dk

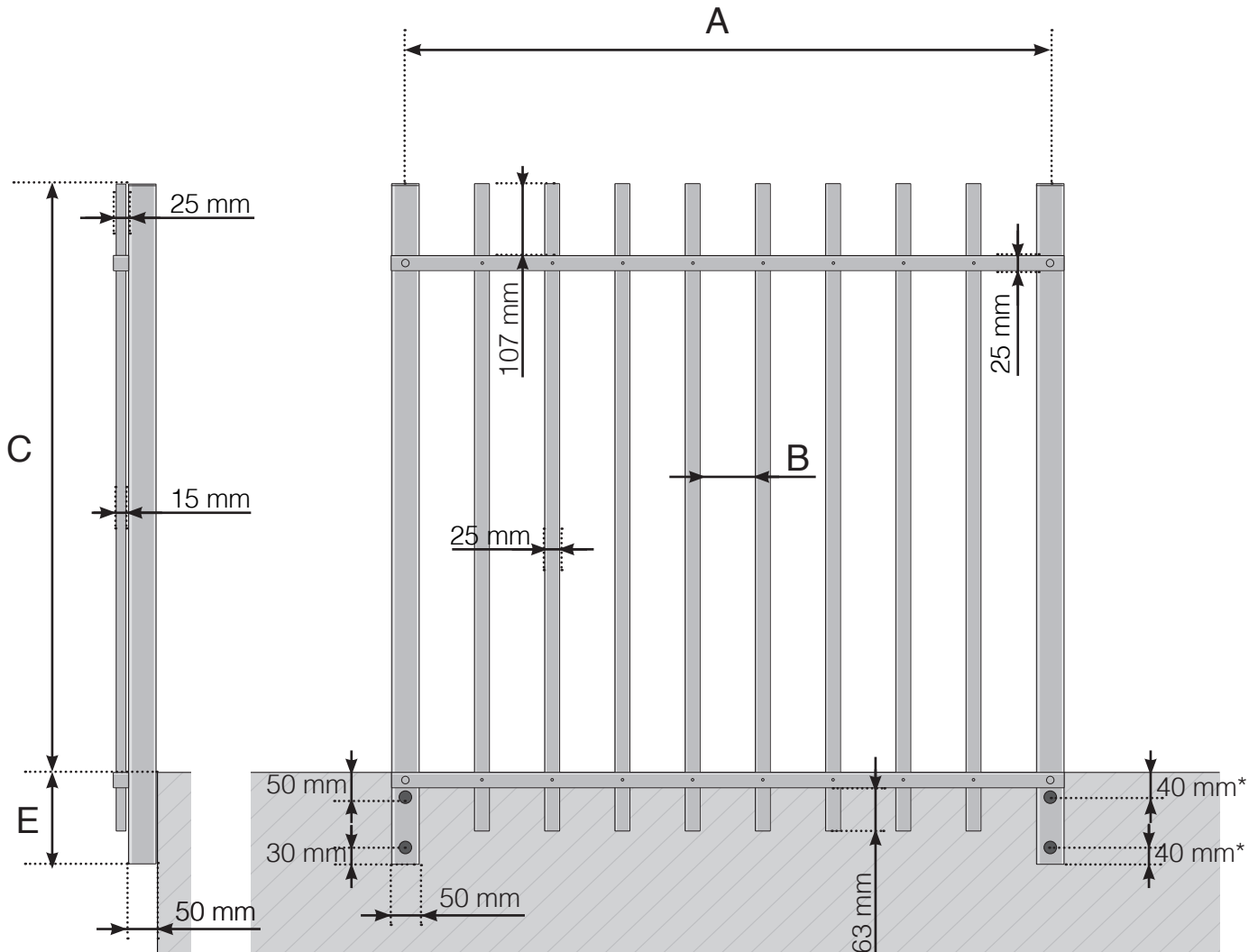
01.06.2021 v.1.0



GELÆNDERBUTIKKEN.DK

DETALJEREDE MÅL

ALUMINIUMS GELÆNDER SIDEMONTERET - NORMALHØJ MELLEMLIGGER



A - Stolpernes c/c-mål afhænger af den totale længde på gelænderet

B - Mellemrum mellem de vertikale stænger afhænger af designvalg og sektionsbredde

C - Gelænderets totale højde

E - 145, 195, 250 eller 350 mm

* 40 mm gælder bare på stolper med afslutning mod højre (set fra ydersiden) på hver gelænderside. Dette for at skruerne, ved et eventuelt hjørne, ikke støder ind i hinanden

Observér at tegningerne ikke har korrekt målstoksforhold

© Räckesbutiken Sweden AB - www.gelaenderbutikken.dk

01.06.2021 v.1.0



GELÆNDERBUTIKKEN.DK