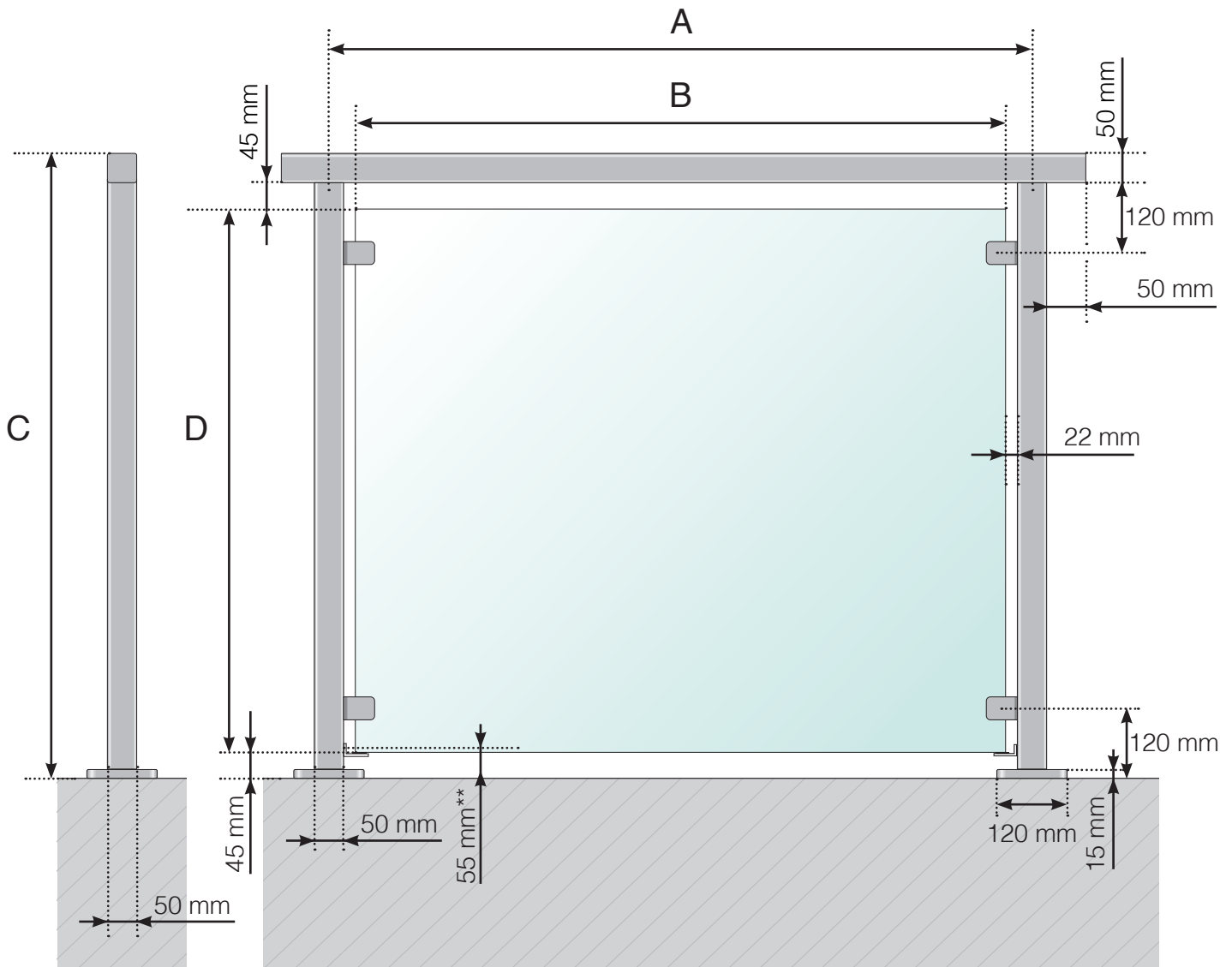


# DETALJEREDE MÅL

ALUMINIUMS GELÆNDER MED FOD OG OVERLIGGER I ALUMINIUM



- A - Stolpernes c/c-mål afhænger af den totale længde på gelænderet
- B - Glassets bredde afhænger af den totale længde på gelænderet og antal sektioner
- C - Gelænderets totale højde
- D - Glassets højde

\*\* Sikring af glas

Observér at tegningerne ikke har korrekt målstoksforhold

© Räckesbutiken Sweden AB - [www.gelaenderbutikken.dk](http://www.gelaenderbutikken.dk)

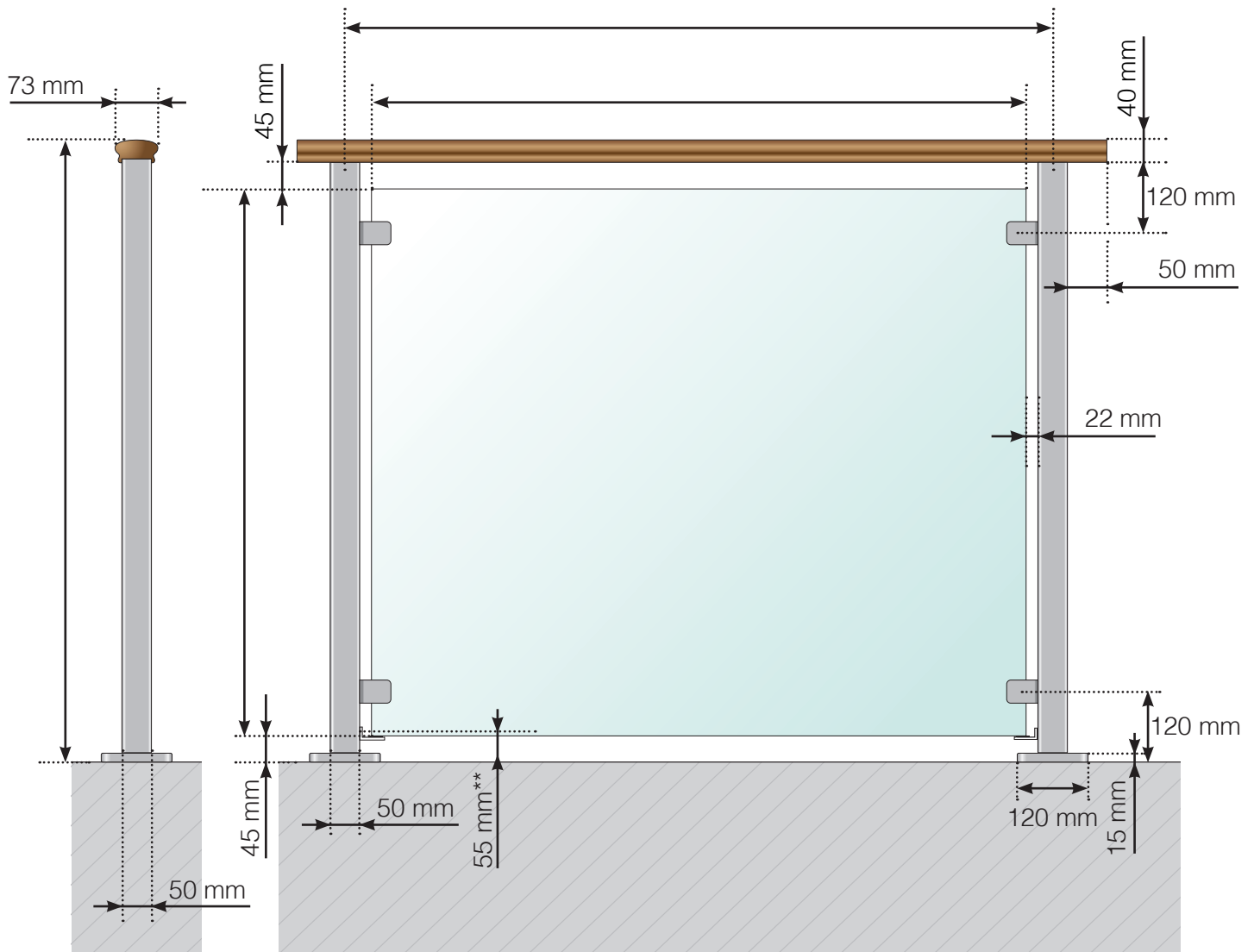
11.01.2022 v.1.1



GELÆNDERBUTIKKEN.DK

# DETALJEREDE MÅL

ALUMINIUMS GELÆNDER MED FOD OG OVERLIGGER I TRÆ



- A - Stolpernes c/c-mål afhænger af den totale længde på gelænderet
- B - Glassets bredde afhænger af den totale længde på gelænderet og antal sektioner
- C - Gelænderets totale højde
- D - Glassets højde

\*\* Sikring af glas

Observér at tegningerne ikke har korrekt målstoksforhold

© Räckesbutikken Sweden AB - [www.gelaenderbutikken.dk](http://www.gelaenderbutikken.dk)

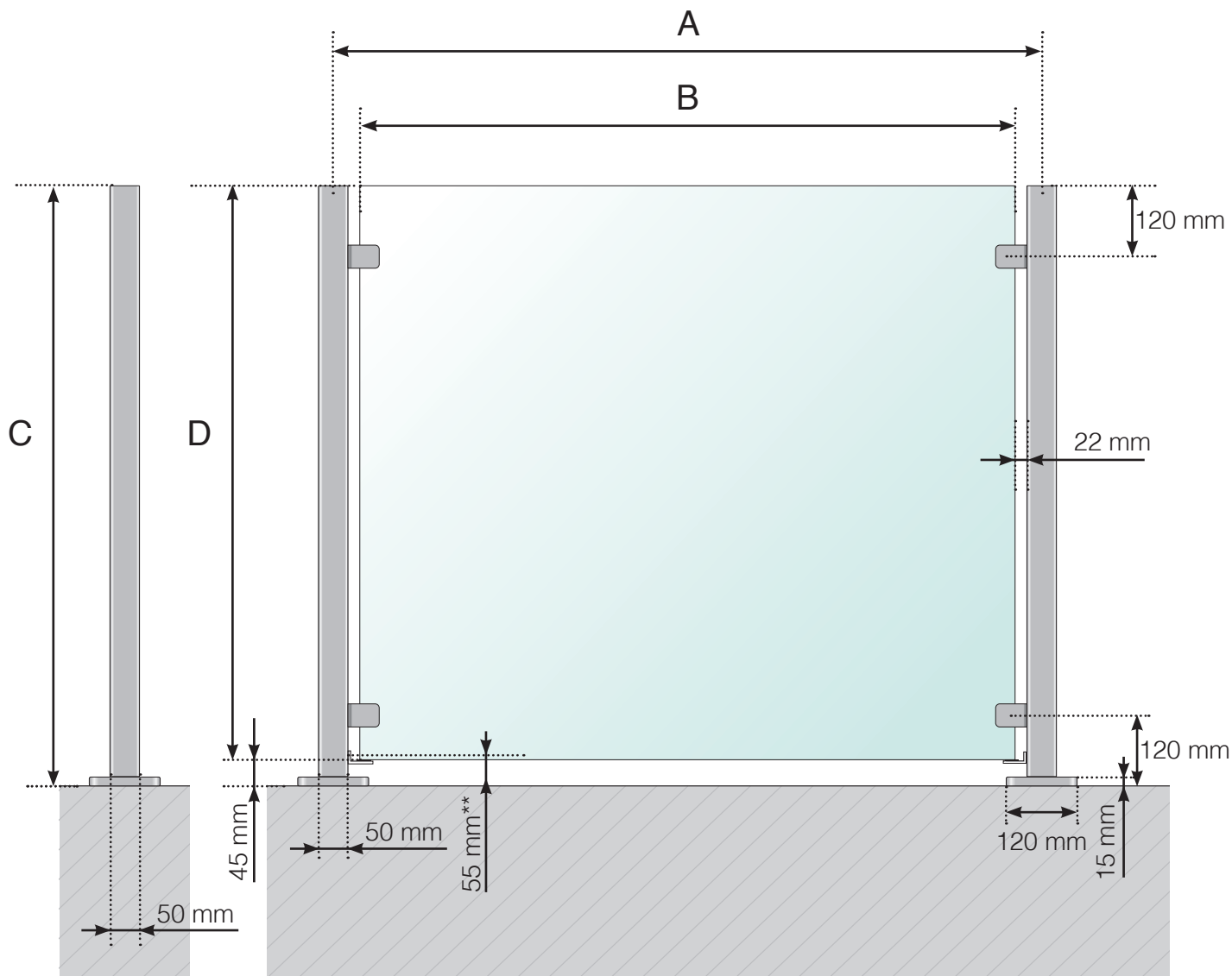
11.01.2022 v.1.1



GELÆNDERBUTIKKEN.DK

# DETALJEREDE MÅL

## ALUMINIUMS GELÆNDER MED FOD



- A - Stolpernes c/c-mål afhænger af den totale længde på gelænderet
- B - Glassets bredde afhænger af den totale længde på gelænderet og antal sektioner
- C - Gelænderets totale højde
- D - Glassets højde

\*\* Sikring af glas

Observér at tegningerne ikke har korrekt målstoksforhold

© Räckesbutiken Sweden AB - [www.gelaenderbutikken.dk](http://www.gelaenderbutikken.dk)

11.01.2022 v.1.1



GELÆNDERBUTIKKEN.DK