

EverluxxCLASSIC®

Sidestyret

Standard specifikation:

Sidehængte vinduer med greb og paskvil og som standard uden kehlede poste og glaslister.
Alle tætninger i grå farve.

Udvendige karm mål:

Min. bredde:

1 fags	405mm
2 fags	788mm
3 fags	1026mm

Max. bredde:

1 fags	900mm
2 fags	1777mm
3 fags	2654mm

Min. højde: 362mm

Max. højde:

1 ramme	1588mm
2 rammer	2000mm

Max. bredde x højde pr. fag 1,1m²

Bemærk:

Rammebredde må ikke overstige rammehøjde med mere end 20%.

Kombinationselementer:

Min. bredde: 412mm

Max. bredde: 3600mm

Min. højde: 362mm

Max. højde: 3600mm

Max. bredde x højde 6,6m²

Glas:

Følgende rudetykkelser kan indbygges i rammen:

24mm / 32mm / 40mm

Som standard leveres elementerne monteret med 40mm (4-14-4-14-4) lavenergirude med varm kant.

Elementerne kan leveres med sikkerhedsglas, solglas, ornamentglas, fyldning eller som kombination.

Tilbehør:

30cm² ventil for indfræsning i ramme, min. rammebredde 448mm. (Lysmål: 338mm).

Vinduerne kan leveres med 10mm not til vinduesbundplade og lysning.

Der kan vælges not i bund, sider og/eller overkarm.

Profil tilvalg:

Glasdelende sprosse i ramme:

61mm sprosse

Energisprosser:

23mm, 27mm og 33mm (Se tegning 17,3)

Kun 1 spacer ilagt imellem midterst og yderst glas

Ilagte sprosser mellem glas:

18mm / 26mm

Mulighed for løs lodpost i forb. med krav til redningsåbning.

Redningsåbning:

500mm fribredde fra:

Rammemål 699mm-karm mål 752mm.

500mm frihøjde (< 2m. over terræn) fra:

Rammemål 531mm-karm mål 584mm

600mm frihøjde (>2m. over terræn) fra:

Rammemål 631mm-karm mål 684mm

Bemærk:

Husk højde / bredde sammenlagt skal være 1500mm.

Overfladebehandling:

Elementerne leveres som standard i hvid svarende til RAL 9016 (glans 30) ind- og udvendig.

Alternativt kan elementerne tilbydes med miljøvenlig, vandbaseret overfladebehandling udvendigt. Farvevalg efter RAL skalaen (glans 45 – silkemat struktur).

Beslag:

Standard:

Anodiserede nothængsler, rullepaskvil og matforchromet greb, slutblik med ventilationsstilling.

Tilvalg:

Greb med spærring.