

Sistem COR 2000



Sistem COR 2000

Coeficient de transfer termic

Uw de la 1,8 (W/m²K)

Consultati tipologia, dimensiunea si sticla

Izolare acustica

Spatiu maxim pentru vitrare: 30 mm

Izolare acustica maxima **Rw=39 dBA**

Posibilitatea folosirii baghetelor cu estetica dreapta sau rotunjita.

Prezinta posibilitatea de a utiliza feronerie cu balamale ascunse.

Posibilitate de a utiliza feronerie de siguranta Evo Security.

Categoriile realizate pe bancul de proba

Permeabilitate la aer
(EN 12207): Clasa 4

Etanseitate la apa
(EN 12208): Clasa 9A

Rezistenta la vant
(EN 12210): Clasa C5
Test de referinta 1,20 x 1,18 m, 2 foi

Finisaje

Culori vopsire (RAL, peștit și texturat)

Vopsire imitatie lemn

Vopsire antibacteriana

Anodizat



Secțiuni

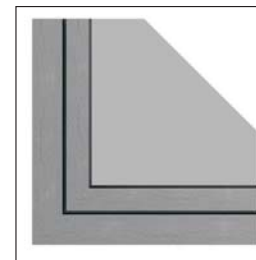
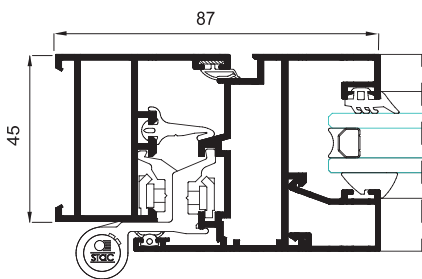
Toc 45 mm

Foaițe 53 mm

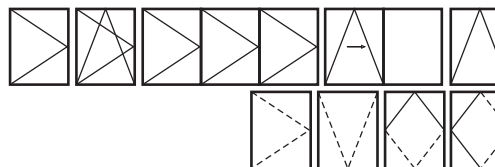
Grosime profil

Fereastra 1,5 mm

Usa 1,7 mm



Posibilitate de deschidere



Deschidere interioara:

Batanta, oscilo-batanta, plianta oscilo-paralela si oscilanta.

Deschidere exterioara:

Batanta, proiectanta-glisanta, pivotanta cu prindere orizontala sau verticala.

Dimensiuni maxime/foaie

Latime (L) = 1500 mm

Inaltime (H) = 2400 mm

120 Kg

Consultati greutatea si dimensiunile maxime conform tipologiei.