

Sistem Cor-70 Industrial cu BT

Sistem de fereastră cu balamale dezvoltata cu scopul de a satisface necesitatile unui anumit segment de piata cu o tamplarie economica, simpla si versatila cu prestatii ridicate.

Avand 70 mm. grosime toc si feronerie de Canal European aceasta inovatie a Departamentului de I+D+I cu un coeficient de transfer termic de doar $0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ pentru a se putea adapta la diferite conditii climatice si necesitatilor in materie de eficienta energetica.

Datorita modului simplu de montare si necesitatea redusa de mana de lucru permite productia industrializata cu economie de timp si cost.

Foaia si bagheta cu estetica dreapta.

Posibilitatea de vitrare pana la 55 mm care permite utilizarea sticlelor economice energetic si grosimi mari, oferind acestui sistem prestatii acustice si termice excelente.

Prezinta posibilitatea de a incorpora feronerie cu balamale ascunse.

Posibilitate de a incorpora feronerie de siguranta Evo Security.



Sistem Cor-70 Industrial cu BT

Coefficient de transfer termic

Uw de la 0,8 (W/m²K)

Consultati tipologia, dimensiunea si sticla

Izolarea acustica

Spatiu maxim pentru vitrare: 55 mm.

Izolarea acustica maxima **Rw=44 dB**

Finisaje

Posibilitate bicolor

Culori vopsire (RAL, pestrit si texturat)

Vopsire imitatie lemn

Vopsire antibacteriana

Anodizat

Categoriile realizate pe bancul de probe

Permeabilitate la aer
(EN 12207:2000): Clasa 4

Etanseitate la apa
(EN 12208:2000): Clasa E1200

Rezistenta la vant
(EN 12210:2000): Clasa C5
Test de referinta 1,23 x 1,48 m. 2 foi

Rezistenta la efracție
(EN 1627:2011): Grad RC2 (Wk2)

Incarcare de referinta 2,52 x 1,47 m. 1 foaie
cu feronerie EVO SECURITY



Sectiuni

Toc 70 mm.

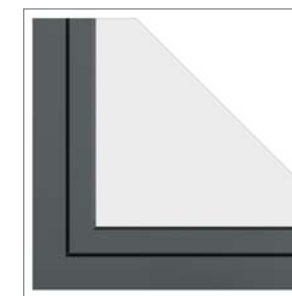
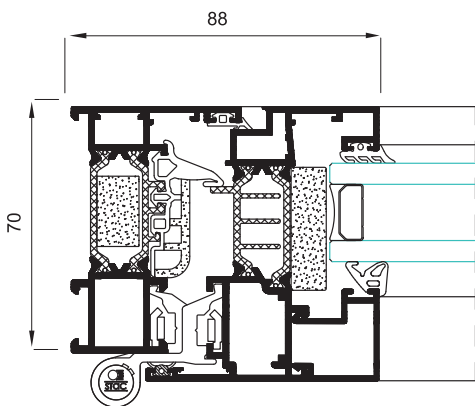
Foaiie 78 mm.

Lungime bara poliamida 32 - 35 mm.

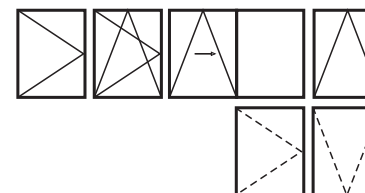
Grosime profile

Fereastra 1,5 mm.

Usa balcon 1,7 mm.



Posibilitate de deschidere



Deschidere interioara: batanta, oscilo-batanta, oscilo-paralela si oscilanta.

Deschidere exterioara: batanta, proiectanta.

Dimensiuni maxime/foaie

Latime(L) = 1.500 mm.

Inaltime (H) = 2.600 mm.

Consultati greutate si dimensiunile maxime conform tipologiei.

Greutate maxima/foaie

120 Kg.