

CARATTERISTICHE

Realizzata sempre su misura, la vetrata pieghevole S.60 TT non presenta limiti in lunghezza e offre grande libertà progettuale. Inoltre, la possibilità di inserire una guida ribassata riesce a minimizzare lo spessore nel transito per agevolare maggiormente il collegamento tra interno ed esterno.



TAGLIO
TERMICO



GUIDA INFERIORE
RIBASSATA



RISPARMIO
ENERGETICO

S.60 TT

VETRATA PIEGHEVOLE

S.60 TT

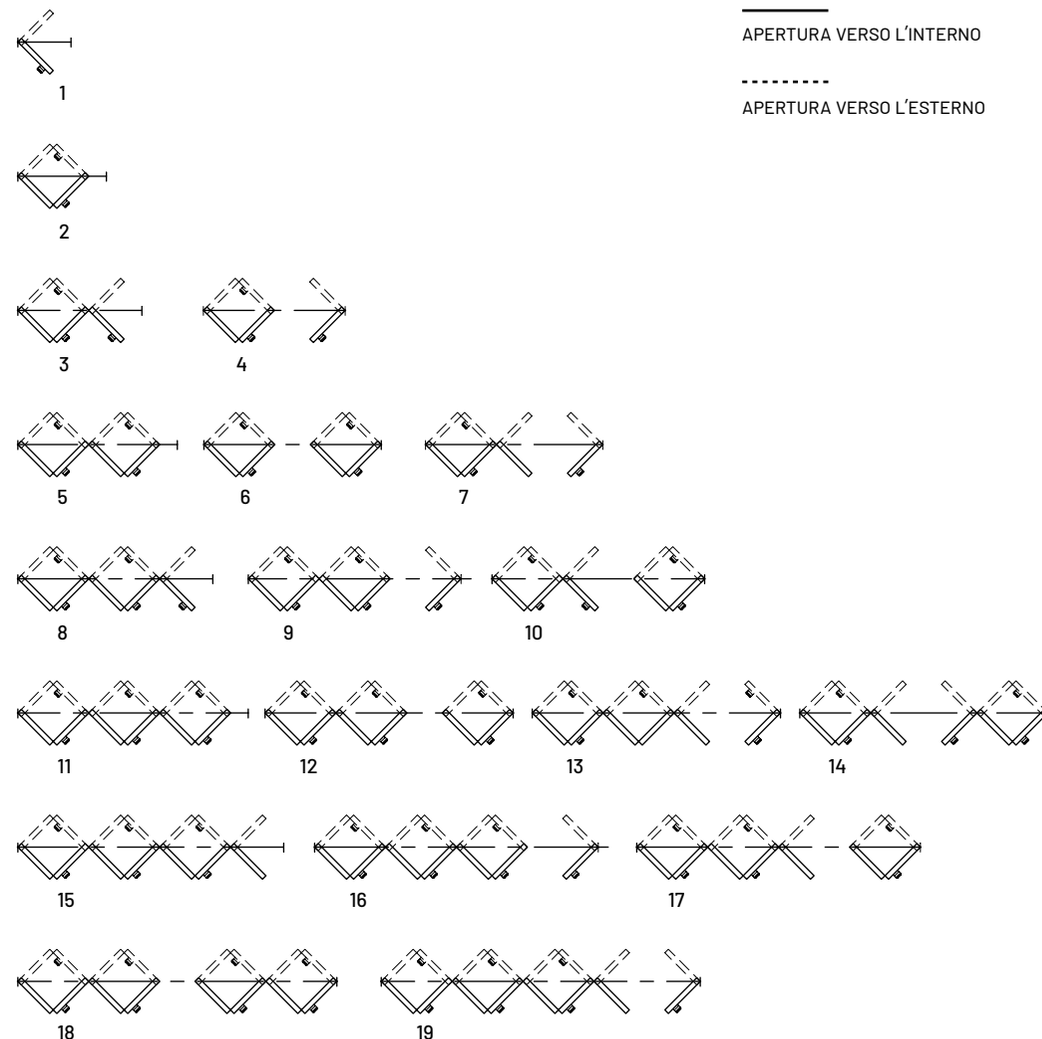
SISTEMA TAGLIO TERMICO

PROFILO GUIDA SUPERIORE	70 mm
LARGHEZZA MASSIMA ANTA	1000 mm
ALTEZZA MASSIMA ANTA	3000 mm
PESO MASSIMO ANTA	60 Kg
PESO VETRATA	8-11 Kg/m ² ESCLUSO TAMPONAMENTO
PROFILI TERMO ISOLATI	✓
REGOLAZIONI	✓
SCORRIMENTO	INFERIORE SUPERIORE
ALTEZZA GUIDA INFERIORE (CON SCORRIMENTO INFERIORE)	STANDARD - 70 mm SU RICHIESTA - RIBASSATA 18 mm
ALTEZZA GUIDA INFERIORE (CON SCORRIMENTO SUPERIORE)	STANDARD - 50 mm
COLORE ACCESSORI	NERO GRIGIO
CHIUSURE	SUPERIORE, INFERIORE E A TELAIO
APERTURA DA ESTERNO CON CHIAVE	SU RICHIESTA
SERRATURA ANTA BATTENTE	1 PUNTO / MULTIPUNTO (SU RICHIESTA)
APERTURA INTERNA / ESTERNA	✓
IMPACCHETTAMENTO DESTRO / SINISTRO	✓
TIPOLOGIA ANGOLO A SCOMPARSA	SU RICHIESTA
INGOMBRO VETRATA RACCOLTA	10%
TAMPONAMENTI	27/32 mm 38/43 mm
CERTIFICAZIONE DI TENUTA ALL'ACQUA EN 1027 - EN 12208	CLASSE 5A
CERTIFICAZIONE DI PERMEABILITA' ALL'ARIA EN 1026 - EN 12207	CLASSE 4
CERTIFICAZIONE DI RESISTENZA AL VENTO EN 12211 - EN 12210	CLASSE B3
TRASMITTANZA TERMICA VETRATA 4 ANTE - 3400 x 2500 mm VETRO Ug = 0.6 W/m ² k, Psi = 0.05 W/mk	Uw = 1.30 W/m ² k



Per le finiture visita il sito sunroom.it

CONFIGURAZIONI MODULI APERTURE



Per il buon funzionamento della vetrata attenersi sempre alla tipologia indicata.