

TRIAL

SCHEDA TECNICA

Molto più di un taglio termico.

**MASSIMO ISOLAMENTO.
MINIMO INGOMBRO.**

TRIAL, l'innovativo serramento in alluminio-legno che mette fuori gioco le vecchie finestre a Taglio Termico.



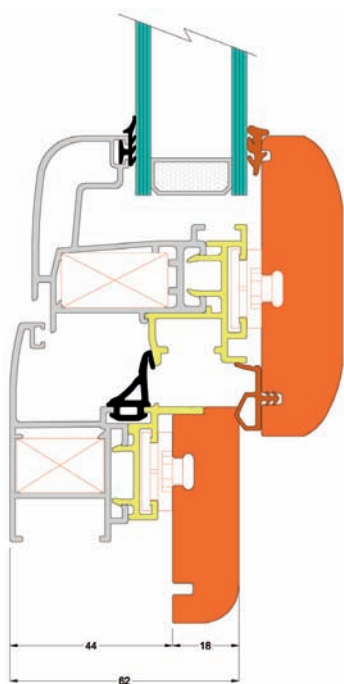
Finestre e Persiane

Scopri tutte le caratteristiche su www.spifinestre.it

TRIAL

Molto più di un taglio termico.

SCHEDA TECNICA



CARATTERISTICHE DEL SISTEMA:

- * sistema in alluminio - poliammide - legno
- * sistema a giunto aperto
- * profondità del telaio da 44 mm
- * camera vetro da 30 mm
- * ferramenta a nastro alloggiata nel blocco interno in poliammide
- * nuova cerniera a scomparsa su anta semifissa
- * guarnizione a pinna centrale con angoli preformati
- * telaio a "L" e a "Z" da 20 mm

VETRI:

- * vetro 4_22_4 BE magnetronico su finestre e sopra il traverso
- * vetro 33.1_18_33.1 BE magnetronico sotto il traverso



100% MADE IN ITALY

DOTAZIONI DI SERIE:

- * anta a ribalta
- * asta a leva su anta semifissa
- * meccanismo anti falsa manovra
- * microareazione
- * traverso tagliavetro su tipologie porta balcone
- * zoccolo riportato su tipologie porta balcone
- * soglietta ribassata
- * maniglia oro lucido in ottone del tipo antieffrazione
- * vetro di sicurezza

PRESTAZIONI ISOLANTI CERTIFICATE:



VALORE DELLA TRASMITTANZA TERMICA:

Uw fino a 1.1 con Ug= 0,7 W/mqK*



PERMEABILITA' ALL'ARIA:

CLASSE 4 (min. 1- max 4)**



TENUTA ALL'ACQUA:

CLASSE 9 (min.1- max 9)**



TENUTA AL CARICO DI VENTO:

CLASSE C3 (min.1- max 4)**

*Valore calcolato su una finestra 1 anta, dimensioni 1230x1480 mm

**Valori ottenuti su una finestra 2 ante, dimensioni 1230x1480 mm

I PLUS DI TRIAL

PRESTAZIONE ISOLANTI PIU' ELEVATE:

Trial garantisce prestazioni isolanti più elevate dei vecchi tagli termici

Uw fino a 1.1 con Ug= 0,7 W/mqK

MINORE INGOMBRO:

Trial ha un profilo più snello rispetto ai "tagli termici" per una posa in opera più semplice

Telaio profondo solo 44 mm