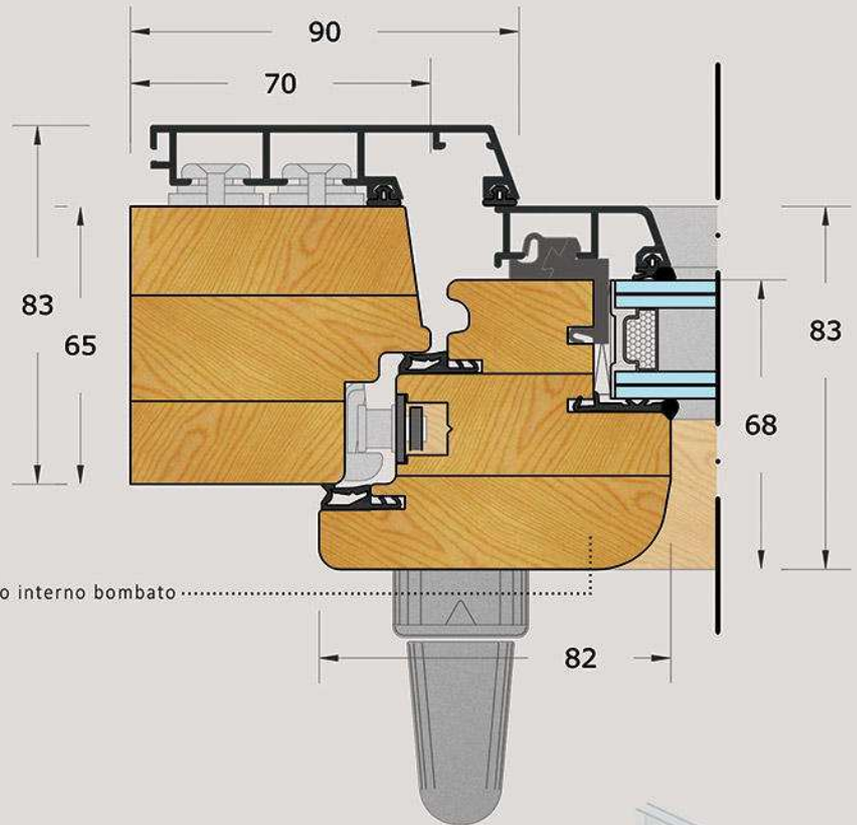


# INFISSO

## serie Easy-Line



**UNI EN 14351-1:2010**

PORTA FINESTRA A DUE ANTE 1320 X 2180  
LEGNO-ALLUMINIO  
SERIE: EASY-LINE  
LEGNO EXTRADURO

Resistenza al carico del vento: C2  
Tenuta all'acqua: E900  
Sostanze pericolose: ASSENTI  
Resistenza all'urto: CLASSE 2  
Capacità portante dei dispositivi di sicurezza: CONFORME  
Prestazione acustica: 38 (-1; -5) dB  
Trasmittanza termica: 1,7 W/m<sup>2</sup>K  
Proprietà radiative: Trasmissione luminosa: 77%  
Proprietà radiative: Fattore solare: 55%  
Permeabilità all'aria: Classe 4

I suddetti valori sono indicativi e possono essere migliorati modificando il vetro, la canalina e la sezione dell'infisso, su richiesta della committenza;

INFISSO MARCATO

CE

A+++  
A++  
A+  
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**A+++**

### VETRI:

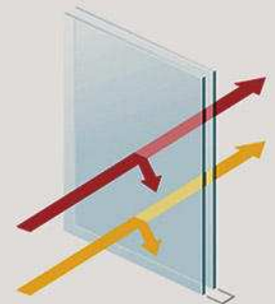
#### COMPOSIZIONE

33.1acustico - 15 mm Argon - 33.1 basso emissivo  
(su richiesta inserimento di canalina warm edge)

PROPRIETA' TERMICHE EN 673  
Valore Ug - W/(m<sup>2</sup>.K) 1.1

**LUCE**  
Trasmissione 77  
Riflessione 12

**ENERGIA**  
Fattore solare 55  
Riflessione 22



### ESSENZE DISPONIBILI:



- pino lamellare lista intera
- pino lamellare finger joint
- abete lamellare lista intera
- abete lamellare finger joint
- mogano lamellare
- rovere lamellare

### COLORI DISPONIBILI:



**SU RICHIESTA:**

- ESSENZE e COLORAZIONI differenti
- SPAZZOLATURA per PINO lista intera e ROVERE

### MANIGLIE DK:

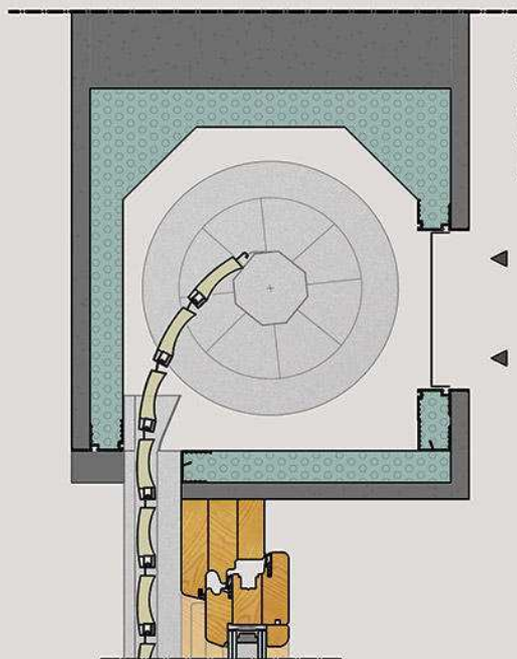


### COPERTURA CERNIERE:

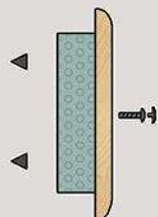


## CASSONETTO

coibentato a scomparsa



APERTURA PREDISPOSTA SULLA PARTE FRONTALE DEL CASSONETTO PER FACILITARNE L'ISPEZIONE E LA MANUTENZIONE

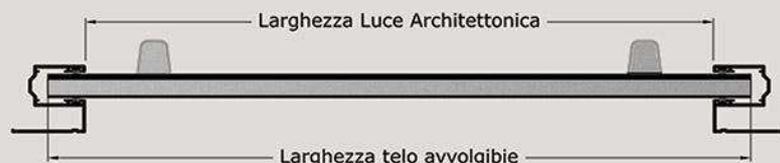


### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Cassonetto realizzato in polistirene espanso (EPS) con armatura metallica interna e bordi inferiori con profili di alluminio per determinare il filo intonaco.
- Cielino di chiusura con apertura frontale, mediante pannello coibentato fissato con delle viti a scomparsa alla cornice metallica dell'apertura frontale opportunamente predisposta sulla facciata interna del cassonetto.
- La manutenzione e l'ispezione, in questo caso avvengono frontalmente, mediante la rimozione delle viti di fissaggio.

## AVVOLGIBILE

coibentato in alluminio



### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Avvolgibile in alluminio coibentato.
- Colori disponibili, RAL tinta unita o effetto legno

## TRAVERSINI

alla toscana

