

INFINITI Thermo F – Sistema di portoni con molle di torsione nella parte anteriore

Scegliete la variante: Intarsi



- ✓ intarsi di grande effetto realizzate in acciaio cromato (Inox)
- ✓ disponibile per tutti i portoni sezionali da garage
- ✓ elemento decorativo utilizzato nelle composizioni All in One Design Verona, Torino e Firenze

0,81

Il coefficiente di
trasmissione del calore U
[W/m²K]*

0,89

Il coefficiente di
trasmissione del calore U
[W/m²K]**

6 m

larghezza massima

3 m

altezza massima

18 m²

superficie massima***

L'intarsio è un elemento decorativo realizzato in acciaio cromato (Inox) posto sul pannello del portone. La sua presenza non influisce sulle prestazioni del prodotto. Gli intarsi sono particolarmente adatti all'architettura moderna, ma il loro carattere elegante si adatta bene anche agli edifici tradizionali.

*Il coefficiente di trasmittanza del calore U [W/m²K] e' specificato per i portoni sezionali INFINITI Thermo di dimensioni 5000 x 2500 mm. Per i portoni senza vetri, porte di servizio e griglie di ventilazione.

**Il coefficiente di trasmittanza del calore U [W/m²K] e' specificato per i portoni sezionali INFINITI Thermo di dimensioni 2500 x 2250 mm. Per i portoni senza vetri, porte di servizio e griglie di ventilazione.

***per portoni con una superficie superiore ai 15 m², Vi chiediamo di contattare il reparto commerciale.

PORTONE

MOLLE A TORSIONE

ALLUMINIO