

SL16

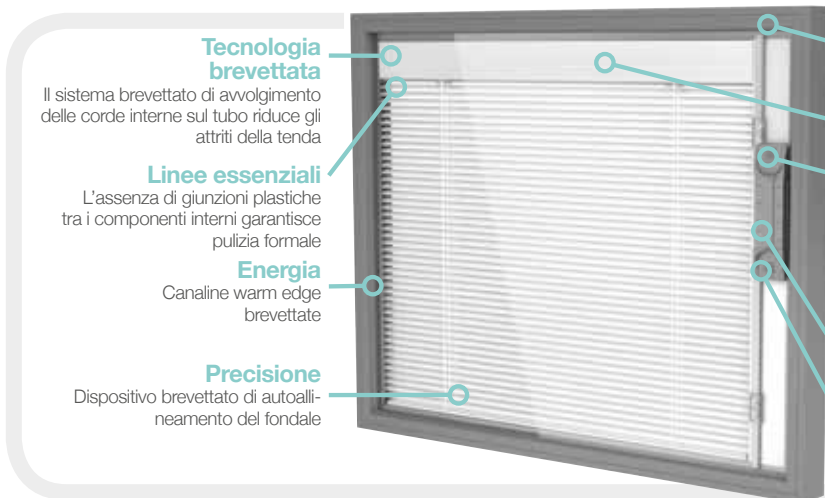
ScreenLine® La rivoluzione nelle schermature integrate nel vetro



La prima tenda in vetrocamera da 16 mm

- Lamelle esclusive da 10 mm
- Ogni componente progettato appositamente per intercapedini da 16 mm
- Possibilità di installare vetrate isolanti con tende SL16 senza sostituire la maggior parte dei serramenti esistenti

SL16S Veneziana



Tecnologia brevettata

Il sistema brevettato di avvolgimento delle corde interne sul tubo riduce gli attriti della tenda

Linee essenziali

L'assenza di giunzioni plastiche tra i componenti interni garantisce pulizia formale

Energia

Canaline warm edge brevettate

Precisione

Dispositivo brevettato di autoallineamento del fondale

Durata

Il sistema di trasmissione a cinghia chiusa ad anello permette una movimentazione fluida e duratura della tenda

Prestazioni termiche

Cassonetto a taglio termico (costituito da 2 componenti accoppiati)

Igiene

Il cursore magnetico esterno è dotato del trattamento antibatterico brevettato

Sanitized®

Protected with Sanitized®

* Active biocidal substance: silver ions



Protection

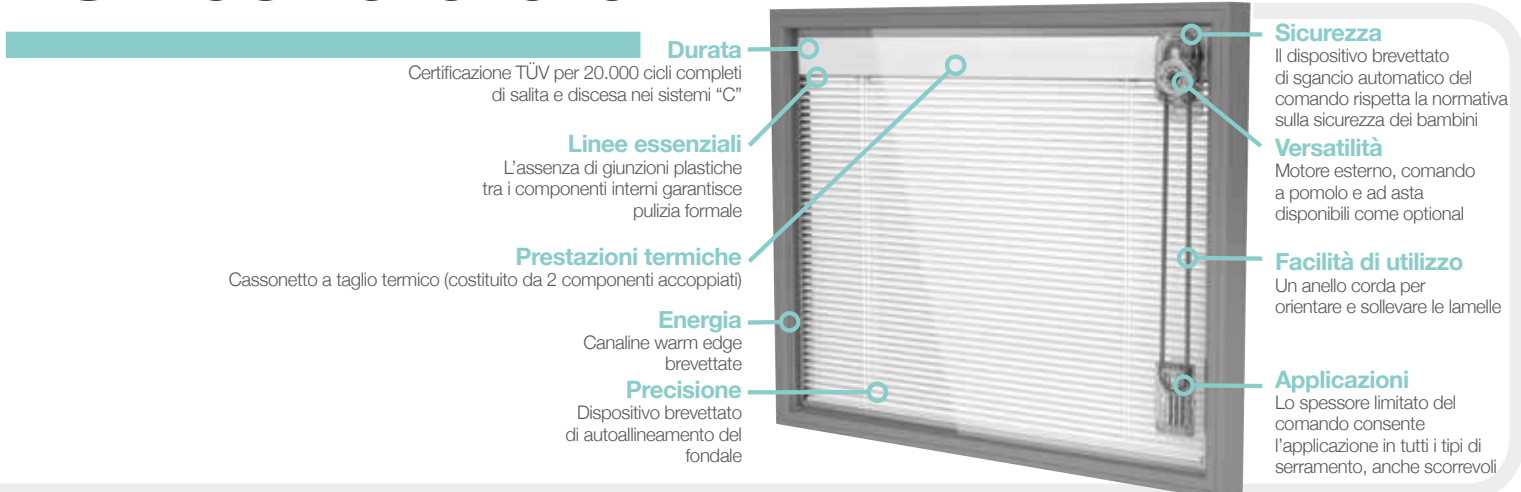
Applicazioni

Lo spessore limitato del comando consente l'applicazione in tutti i tipi di serramento, anche scorrevoli

Facilità di utilizzo

Un solo cursore magnetico per orientare e sollevare le lamelle

SL16C Veneziana



Durata

Certificazione TÜV per 20.000 cicli completi di salita e discesa nei sistemi "C"

Linee essenziali

L'assenza di giunzioni plastiche tra i componenti interni garantisce pulizia formale

Prestazioni termiche

Cassonetto a taglio termico (costituito da 2 componenti accoppiati)

Energia

Canaline warm edge brevettate

Precisione

Dispositivo brevettato di autoallineamento del fondale

Sicurezza

Il dispositivo brevettato di sgancio automatico del comando rispetta la normativa sulla sicurezza dei bambini

Versatilità

Motore esterno, comando a pomolo e ad asta disponibili come optional

Facilità di utilizzo

Un anello corda per orientare e sollevare le lamelle

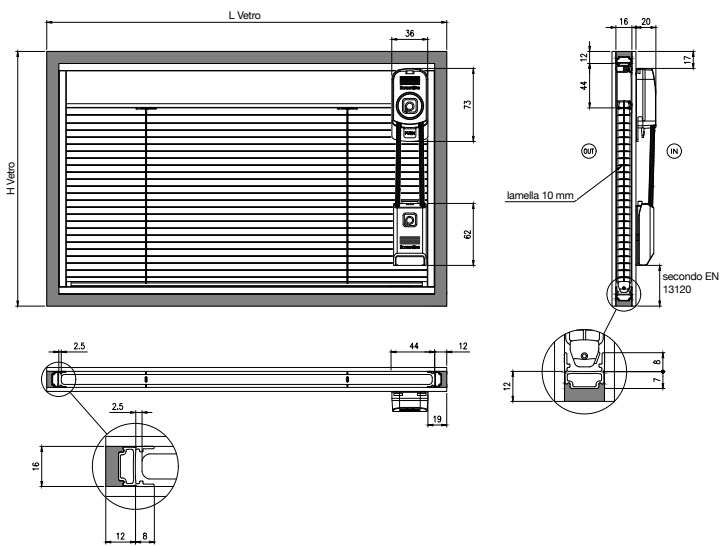
Applicazioni

Lo spessore limitato del comando consente l'applicazione in tutti i tipi di serramento, anche scorrevoli

SL16

ScreenLine® La rivoluzione nelle schermature integrate nel vetro

SL16C



SL16S

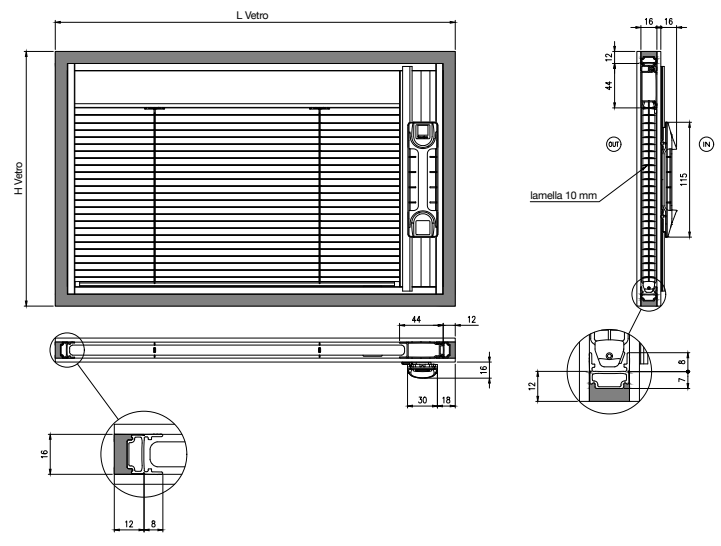
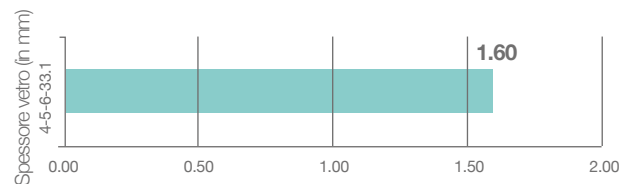
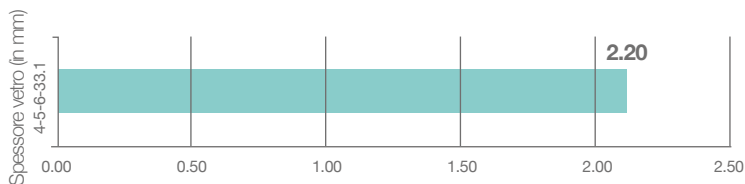


Tabelle di fattibilità



Dimensioni realizzabili:

L min = 300 mm L max = 1200 mm
H min = 300 mm H max = 2200 mm

Limiti di fattibilità

Altezza massima realizzabile in funzione della larghezza
con L da 300 a 370 mm H max = 1500 mm
con L da 371 a 1200 mm H max = 2200 mm*

* Per superfici da 2,21 a 2,4 m² realizzabile solo orientamento con tenda fornita impacchettata

Dimensioni realizzabili:

L min = 300 mm L max = 1200 mm
H min = 500 mm H max = 2200 mm

Limiti di fattibilità

Altezza massima realizzabile in funzione della larghezza
con L da 300 a 370 mm H max = 1000 mm
con L da 371 a 1200 mm H max = 2200 mm*

* Per superfici da 1,61 a 2,4 m² realizzabile solo orientamento con tenda fornita impacchettata

Gamma colori lamelle da 10 mm



Gamma colori canalina warm edge

