

SL20-22W Smart Plissé

ScreenLine® SL20-22W è un sistema **motorizzato a batteria** con funzione di **sollevamento** per tende **plissé** inserite in vetrocamera con intercapedine di 20 mm o 22 mm, realizzate in tessuto Verosol® rivestito con molecole d'alluminio o Vanity.

La movimentazione della tenda avviene tramite un dispositivo di controllo touch applicato al vetro o alla finestra, oppure mediante telecomando (opzionale).

La batteria è ricaricabile in due modi alternativi, a scelta: mediante **caricabatteria** micro-USB o, in maniera continuativa ed autonoma, tramite un **pannello fotovoltaico esterno**.

Di posa facile ed immediata, si applica ad ogni tipo di serramento, anche preesistente; non ha fili da collegare o contatti elettrici; lo spessore del vetro interno non è vincolante.

ScreenLine® SL20-22W si pone a metà strada tra un sistema manuale ed un tradizionale sistema motorizzato.

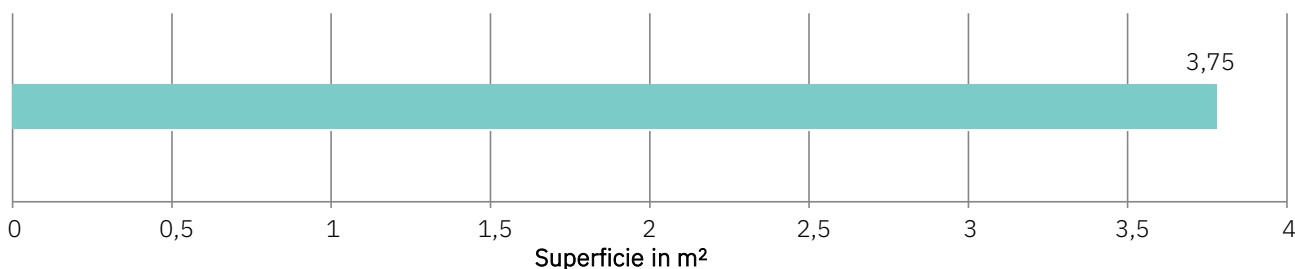
È ideale per qualunque ambiente (abitazioni, uffici, locali pubblici e altro) e non richiede manutenzione. Garantisce nel tempo le caratteristiche d'isolamento del vetrocamera, con protezione da sporco e agenti atmosferici.

Nella versione con pannello fotovoltaico, inoltre, comporta evidenti vantaggi sul piano del **risparmio energetico**.

Il modello viene fornito con canalina *warm edge* come standard.



TABELLE FATTIBILITÀ



Dimensioni realizzabili

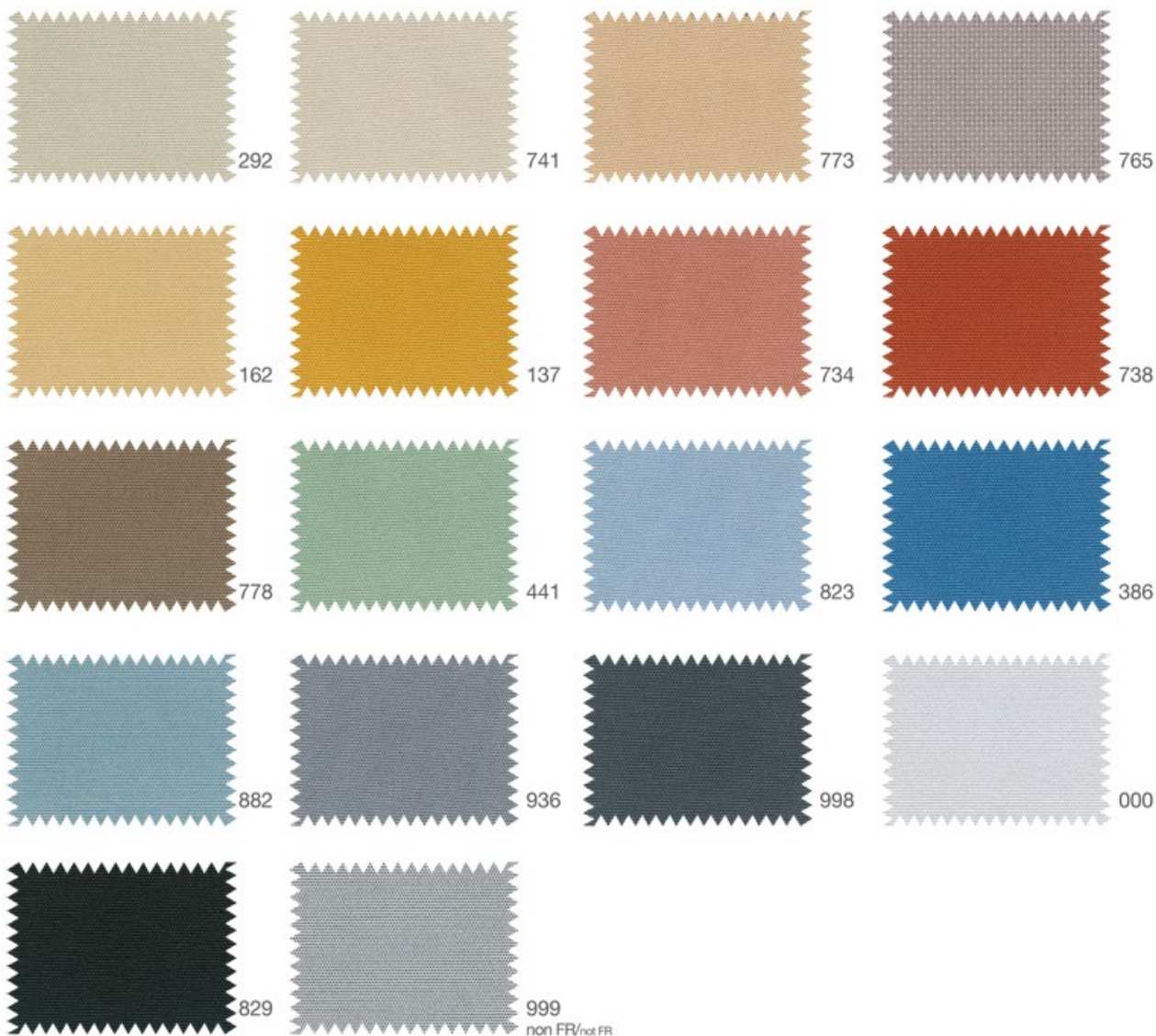
L min = 300 mm L max = 1500 mm
H min = 300 mm H max = 2500 mm

Altezza massima realizzabile in funzione della larghezza

con L da 300 a 350 mm H max = 1670 mm
con L da 351 a 400 mm H max = 2020 mm
con L da 401 a 1500 mm H max = 2500 mm

COLORI

Tessuto Verosol – Lato metallizzato verso l'esterno



Verosol metallizzati



816 FR

Trasparente



812 FR

Semi trasparente



878 FR

Opaco

Plissé Vanity non metallizzato



C000



C010