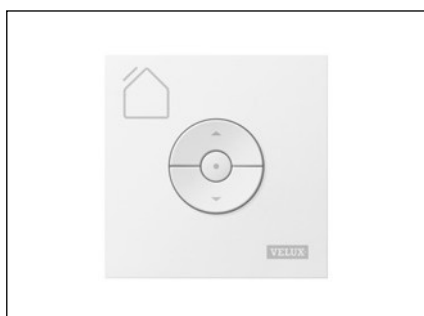


## Marchisetta a energia solare in stoffa opaca - Oscuramento



- Efficace riduzione del calore fino a 84%
- Effetto oscuramento
- Minimizzazione del rumore della pioggia
- Design compatto

• GGL / GGU / GPL / GPU / GHL



- Soluzioni per abbaini e installazioni combinate
- Installazione posteriore su finestre per tetto esistenti
- Nuove costruzioni e rinnovamenti / Sostituzione di finestre
- Inclinazioni del tetto di 15°-90°
- Esposizione a nord con inclinazione del tetto > 50°, può portare ad un uso limitato, in quanto gli accus non sono sufficientemente carichi nei periodi di maltempo.

La marchisette è montata sull'anta della finestra e quindi la finestra può essere aperta e chiusa anche quando la marchisette è estesa. L'energia solare viene assorbita dal pannello fotovoltaico fissato al bauletto e conservata nella batteria. Una batteria completamente carica garantisce fino a 100 operazioni (per superare i periodi di maltempo). Quando è ritratta, la machisette è completamente protetta dalle intemperie. Se la machisette è bloccata da accumuli di sporco o neve/ghiaccio, entra in vigore la protezione da sovraccarico per evitare danni al meccanismo di azionamento. La finestra può essere spostata nella posizione di pulizia anche dopo l'installazione della marchisette. L'installazione può essere effettuata sul tetto o dall'interno con la finestra aperta.

- Comando tramite l'interruttore a parete VELUX fornito con funzione aperto/stopp/chudere
- Integrabile nel sistema di climatizzazione ambiente VELUX ACTIVE

• Cassone superiore, guide di scorrimento e lamelle: Alluminio grigio umbro, termolaccato (NCS S 7500-N)

### CARATTERISTICHE

### MODELLI DI FINESTRA PER TETTI

### CAMPO D'IMPIEGO

### FUNZIONAMENTO E MONTAGGIO

### COMANDO

### MATERIALE



io-homecontrol® offre una tecnologia wireless radio sicura e all'avanguardia, facile da installare. I prodotti contrassegnati con io-homecontrol® comunicano tra loro accrescendo così comfort, sicurezza e risparmio energetico.

[www.io-homecontrol.com](http://www.io-homecontrol.com)

## Marchisetta a energia solare in stoffa opaca - Oscuramento



### ***Distanza telaio combinazioni di finestre***

- Disposte in orizzontale 18 mm
- Disposte in verticale 250 mm

### ***Marchisetta ad energia solare con finestre con apertura a bilico ad energia solare***

Sono possibili le seguenti combinazioni di marchisette Solar con finestre per tetti con apertura a bilico VELUX Solar o set per installazioni successive Solar KSX 100 / KSX 100K:

- La generazione attuale 2013 – (Dimensioni CK02 – UK10):  
Larghezza inferiore MK è necessaria il regolatore di carica ZOZ 246.
- La generazione 2000 – 2013 (Dimensioni C02 – U10):  
E necessaria il regolatore di carica ZOZ 246.

Per il montaggio di una marchisetta SSS in stoffa opaca su una finestra per tetto prodotta del 1992 - 2000 è necessario il set di montaggio ZOZ -K-- 238.

Per il montaggio su una finestra in rame è necessario il set di montaggio ZOZ -K-- 240.

Per il montaggio su una GPU elettrica è necessario il set di montaggio ZOZ 229.

### ***Protezione dal sole interna***

- La SSS è combinabile con tutti i prodotti di protezione dal sole interni e con la zanzariera ZIL.

### ***Resistenza al vento*** Classe 3 (EN 13561)

Valori tecnici delle combinazioni di prodotti (finestre con persiane) disponibili su richiesta.

Al fine di evitare danni alla marchisetta, è opportuno montare sopra la finestra delle impugnature raccogli neve. Trovate istruzioni corrispondenti nelle istruzioni di montaggio.

COMBINAZIONI

DATI TECNICI

DISPOSITIVO DI  
PROTEZIONE