



Il nuovo assortimento di tende da sole verticali

## PER TUTTI I CASI

### l'assortimento perfetto

Il rinnovo dell'assortimento di tende da sole verticali HELLA segue la tendenza verso le soluzioni con orlo laterale guidato e di grande formato. La suddivisione nelle tre categorie monoblocco, per vano e intonaco consente ai nostri clienti di orientarsi facilmente. Tutte e tre sono disponibili, a scelta, con orlo laterale guidato o con guida a cavo. Pertanto, HELLA ha la soluzione perfetta per ogni situazione di montaggio.

#### **PUNTI SALIENTI**

- Dimensioni cassonetto piccole per finestre
- Dimensioni cassonetto grandi per facciate
- Ampia scelta di guide laterali

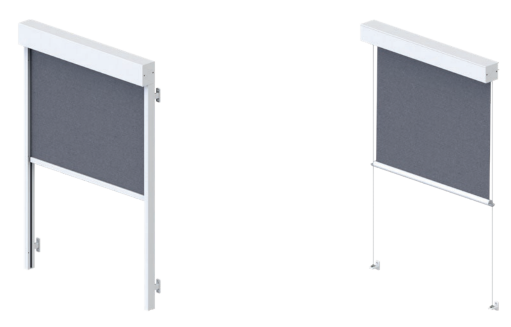






## **TENDE DA SOLE** MONOBLOCCO

Così l'ombreggiante tessile diventa grande



## protect

Per questa variante viene utilizzato un cassonetto estruso in due parti. Le guide laterali possono essere montate direttamente o con distanziali. I teli con orlo laterale guidato sono particolarmente adatti ai luoghi esposti al vento.

- Montaggio semplice, senza ancoraggio
- Cassonetti quadrati (Q85 | Q100 | Q115 | Q130)
- Cassonetti rettangolari (E100 | E115 | E130)
- Cassonetto arrotondato (R130)
- Fino a 5 m di larghezza e a 4,5 m di altezza (max. 12 m²)

#### Tenda da sole monoblocco Tende da sole monoblocco con guida a cavo

Grazie ai cassonetti particolarmente piccoli, questa versione può essere montata facilmente con supporti nell'intradosso di qualsiasi finestra. Grazie alle molle integrate nel cassonetto, i cavi vengono mantenuti sempre in tensione.

- Montaggio semplice con supporto cassonetto variabile
- Cassonetti quadrati (Q85 I Q100)
- Fino a 3 m di larghezza e a 3 m di altezza
- Ancoraggio a molla integrato nel cassonetto

## **TENDE DA SOLE PER VANO**

La soluzione autoportante a filo facciata



#### Tende da sole per vano protect

Questo modello con orlo laterale guidato, con semicassonetto autoportante estruso, è il più adatto per l'integrazione nei vani realizzati in cantiere.

- Montaggio semplice, senza ancoraggio, in vani predisposti in cantiere
- Semicassonetto disponibile in tre misure (H100 | H115 | H130)
- Fino a 3,5 m di larghezza e a 4,5 m di altezza
- Alloggiamento dell'accoppiamento a spina nel veletta di revisione
- Riserva di cavo per la revisione del rullo avvolgitore
- Guide laterali completamente intonacabili



#### Tenda da sole per vano con guida a cavo

Il modello classico con guida a cavo consente un montaggio semplice della tenda da sole all'interno del vano realizzato in cantiere. Grazie alla guida a cavo con molla, i teli restano sempre alla giusta tensione, offrendo una perfetta protezione dal calore dall'aspetto discreto.

- Montaggio semplice con angolare (116x50 mm) verso il retro o in alto, in vani realizzati in cantiere
- Fino a 5 m di larghezza e a 3 m di altezza
- Azionamento a argano o a motore



### TENDE DA SOLE INTONACO

# Risparmio energetico grazie al maggiore isolamento





# Tende da sole intonaco protect

Questa versione comprende impianti con orlo laterale guidato con piastre porta-intonaco sul cassonetto. Questo modello è perfetto per l'integrazione su facciate intonacate e può essere raggiunto dal basso in qualsiasi momento per scopi di revisione. In via opzionale, i cassonetti possono avere un isolamento posteriore per il risparmio energetico.

- Cassonetti rettangolari (E100 | E115 | E130)
- Fino a 4 m di larghezza e a 4 m di altezza
- Guide laterali completamente intonacabili
- Isolamento posteriore in EPS da 20/40 mm
- A tenuta di pioggia battente grazie al profilo isolante sulla parte posteriore del cassonetto e nelle guide laterali

# Tende da sole intonaco con guida a cavo

Una tenda da sole speciale per facciate intonacate con isolamento che, con un sistema cassonetto dal montaggio semplice, scompare nella facciata grazie alla discreta integrazione con porta-intonaco. Al contempo, grazie all'isolamento opzionale dietro al cassonetto, si risparmia energia

- Montaggio semplice con angolare oppure diretto
- Cassonetto rettangolare (E115)
- Fino a 3 m di larghezza e a 3 m di altezza
- Ancoraggio a molla integrato nel cassonetto

### **DETTAGLI TECNICI**

#### Punti salienti generali

- Azionamento a argano (VM protect e cavo Q85 I Q100) e motorizzato
- Sistemi radio ONYX, elero e Somfy
- Riserve di cavo nel cassonetto per la revisione del rullo avvolgitore
- Possibilità di alloggiamento flessibile dei cavi e delle spine nel cassonetto per vano e intonaco
- Cassonetti intonaco con isolamento posteriore opzionale in EPS da 20 mm o 40 mm

### Guide laterali Tende da sole monoblocco

- Guide laterali standard per montaggio diretto e, come opzione, per montaggio con distanza
- In via opzionale con guide laterali profonde per le forme di cassonetti rettangolari
   in base alla profondità del cassonetto (100 | 115 | 130 mm)

#### Guide laterali Tende da sole per vano e intonaco

- In via opzionale con guide laterali profonde in base alla profondità del cassonetto (100 I 115 I 130 mm)
- Guida laterale impermeabile con profili isolanti
- Adattatore in alluminio opzionale da 20 mm o 40 mm per il distanziamento in caso di isolamento posteriore



**Guide laterali singole** 32x55 mm, 32x49 mm (Q 85 I Q100)



Guide laterali profonde per montaggio sotto intonaco (97 | 115 | 130 mm)



**Adattatore in alluminio** 20 mm e 40 mm per il distanziamento



Salvo modifiche.