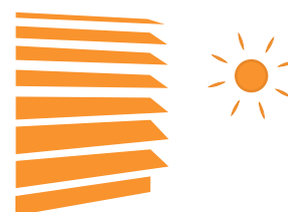


GELOSJA

AVVOLGIBILE
ORIENTABILE

L'oscurante
leggero, pratico
e sicuro



FINESTRE **NURITH**

ARIEGGIA ILLUMINA PROTEGGE

Spesso usando l'avvolgibile si è indecisi se sollevare il telo per arieggiare o abbassarlo per ripararsi dai raggi solari o dalle intrusioni.

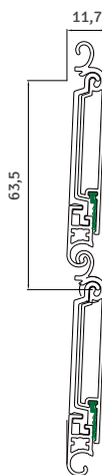
In una soluzione unica, Gelosja consente di **arieggiare, illuminare e proteggere** dal sole, per garantire il massimo del comfort.

Il suo funzionamento non richiede meccanismi all'interno delle guide, pertanto è possibile installarla come un normale avvolgibile su nuove costruzioni o sostituirla alle esistenti.

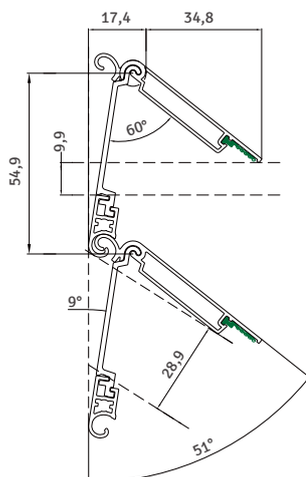
Non necessita di manutenzione, garantisce un funzionamento costante nel tempo.

SEZIONE LAMELLE

POSIZIONE CHIUSA



POSIZIONE APERTA



CARATTERISTICHE

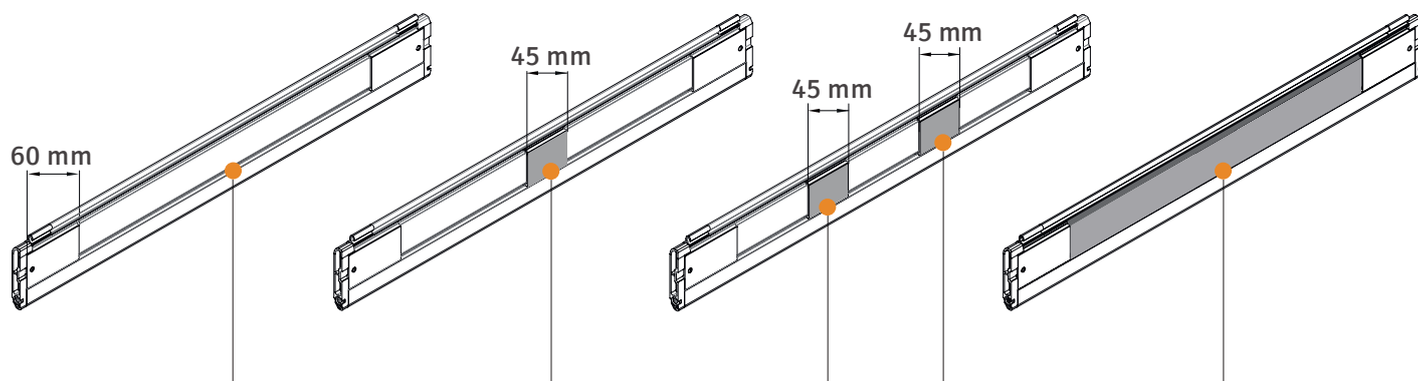
- Peso del telo **9 kg al m²**
- n° n di stecche per metro di altezza **18**
- Interasse stecca-stecca orientata **54.9 mm**
- Interasse stecca-stecca in tiro **63.5mm**

MOVIMENTAZIONE

- La movimentazione del telo è motorizzata ma si può anche richiedere il comando ad argano. Sono disponibili sul mercato motori con radiocomando con tre finecorsa.
- E' possibile memorizzare le posizioni di telo avvolto, telo chiuso e telo orientato.
- E' consigliato l'utilizzo di motori a basso numero di giri; preferibilmente 12 giri/min.

SUPPORTO INTERMEDIO

In base alla larghezza del telo, saranno impiegati dei supporti di rinforzo intermedi:



Senza supporto
intermedio per
larghezze fino a 1200
mm

1 supporto
intermedio per
larghezze da 1201
fino a 2300 mm

2 supporti intermedi
per larghezze da 2301
fino a 2800 mm

i primi 4 supporti a ridosso
del terminale sono ciechi per
larghezze da 2801 a 3300
mm. Per la restante parte
del telo, saranno presenti 2
supporti da 45 mm



ACCESSORI

KIT MONTAGGIO GELOSJA

Coppia di pulegge per facilitare il montaggio dell'avvolgibile Gelosja .
Fasi di utilizzo:

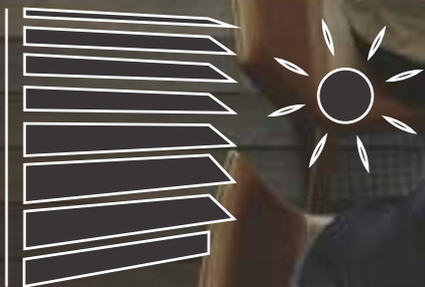
- Avvicinare le due parti sciolte dell'accessorio al rullo ottagonale dell'avvolgibile e assemblarle inglobando il rullo (\varnothing max 70 mm), ripetere l'operazione per il secondo accessorio (per il montaggio ne occorre minimo una coppia);
- Assemblarle e posizionarne uno a circa 1/4 della larghezza del rullo da sinistra e l'altro a circa 1/4 della larghezza del rullo da destra;
- Con avvolgibile completamente assemblata poggiare sui due accessori il terminale per farla scorrere senza il contatto diretto con il rullo ottagonale;
- Inserita completamente l'avvolgibile nelle sue guide rimuovere gli accessori e procedere al completamento dell'installazione.

SCIOLTO



ASSEMBLATO





PROGETTAZIONE DI QUALITÀ

RISPARMIO ENERGETICO

Grazie alla sua funzione di schermatura solare, protegge gli ambienti dall'irraggiamento solare diretto, favorisce il riciclo dell'aria, consentendo una naturale climatizzazione degli ambienti.

PRIVACY

Libertà di vivere i tuoi spazi.

Gelosja consente di vivere i propri spazi in piena libertà, protetti da sguardi indiscreti, senza rinunciare a luce e aria.

IL PRODOTTO

Ogni stecca si apre come se fosse una finestra a sporgere. L'angolo di apertura è stato studiato per offrire una corretta schermatura dai raggi solari, illuminazione degli ambienti con luce indiretta e un efficace ricambio d'aria.

La sua geometria offre uno stile adattabile a tutte le architetture, nelle ristrutturazioni e in assenza di predisposizioni per il cassonetto (avvolgimento esterno).



PRESTAZIONI

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Avvolgibile a lamelle orientabili senza meccanismo di rotazione.

USO PREVISTO

Protezione solare esterna secondo la norma Uni EN 13659:2013.

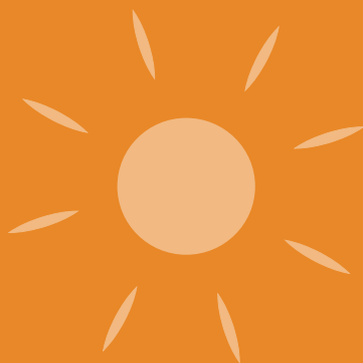
Avvolgibile per uso esterno senza caratteristiche di resistenza al fuoco e tenuta ai fumi.

Prestazioni dichiarate

CLASSE DI RESISTENZA AL VENTO UNI EN 13659:2013	DIMENSIONI LUCE ARCHITETTONICA		PRESTAZIONE
	LARGHEZZA FINO A (mm)	ALTEZZA (mm)	
	2000	2500	6
2500	2000	6	
3000	2400	4	

AVVOLGIBILE GELOSJA CON STECCHE IN POSIZIONE CHIUSA				
Colore	Bianco	Pastello	Scuro	Nero
gTot	0,026	0,044	0,062	0,079
Classificazione UNI EN 14501:2006	4	4	4	4

AVVOLGIBILE GELOSJA CON STECCHE IN POSIZIONE CHIUSA				
Colore	Bianco	Pastello	Scuro	Nero
gTot	0,102	0,098	0,094	0,090
Classificazione UNI EN 14501:2006	3	4	4	4



NURITH S.p.A.

SEDE LEGALE

Stabilimento produttivo SUD

C.da S. Maria Dattoli
74013 Ginosa (TA)
tel. +39 099 821 7111
c.f.P.IVA 01785690734
codice destinatario M5UXCR1

Stabilimento produttivo NORD

Strada Comunale Albareda, 2/A
46023 Bondeno di Gonzaga (MN)
tel. 0376 1888315

FINESTRE NURITH