AddOn - che cos'e?

⊗ mondo style®













Sistema AddOn e una combinazione tra il nostro sistema Style 76 AluClip, e un`anta aggiuntiva in alluminio.

L'anta interna è combinata con un'anta aggiuntiva esterna. Questa composizione aumenta in modo significativo la funzionalità di protezione della finestra, come l'isolamento termico ed il comfort abitativo. Un dispositivo di protezione solare fra le ante non solo assicura il massimo comfort, ma riduce anche il consumo di energia.

Risparmiare energia



La tecnica innovativa utilizzata per costruire il profilo a 6 camere continua a tutti i livelli funzionali. Le camere sono dimensionate in modo da poter fornire un isolamento termico ottimale.

Assenza di rumori



La struttura a sandwich con ampie intercapedi fra le singole lastre di vetro, l'impiego molteplici guarnizioni e la terza lastra vetro, montata sull'anta accoppiata esterr assicurano un ottimo isolamento acustico c un valore Rw da 42 dB fino a 47 dB.

Eleganza e stile



Con il sistema complanare, AddOn fornisce le qualità necessarie alla creatività: look accattivante, gamma illimitata di colori, altezze e larghezze ampie.

Difendersi dalla pioggia



Tre battute di tenuta con la guarnizione centrale garantiscono un'elevata protezione contro la pioggia, resistenza al vento ottimale e un'eccellente insonorizzazione

Schermatura visiva



La veneziana integrata, inserita tra le lastre di vetro, è al riparo da plovere e pioggia. Consente di regolare l'incidenza di luce e calore con comando a motore, vi offre un'ottima schermatura solare e visiva.

Ridurre la manutenzione



Le spese per mantenere inalterato nel tempo il serramento, sono ridotte al minimo. L'anta accoppiata si lascia facilmente aprire per effettuare la pulizia e manutenzione della veneziana.





greenline® e uno stabilizzante a base di calcio/zinco che permette di evitare l'utilizzo del piombo nell'intero processo produttivo.

Style 76 AddOn vantaggi

⊗ mondo style

Avvolgibile



Frangisole



Sistema AddOn



Benefici

Controllo dei raggi solari e schermatura visiva, conservando il contatto visivo con lèsterno Oscuramento totale Miglioramento dell'isolamento acustico Miglioramento dell'isolamento termico Protezione dal calore molto buono molto buono (con oscurante chiuso) (anche a veneziana aperta) molto buono molto buono molto buono molto buono molto buona molto buona molto buona molto buona nessuna protezione protezione dagli agenti atmosferici (telo) tra 145 mm e 240 mm tra 200 mm e 300 mm cassonetto superfluo (maggiore superficie vetrata) bassi Tempi e complessità di posa	Deficite			
Miglioramento dell'isolamento acustico (con oscurante chiuso) (anche a veneziana aperta) (anche a veneziana	schermatura visiva, conservando il			
Miglioramento dell'isolamento acustico (con oscurante chiuso) (anche a veneziana aperta)	Oscuramento totale			
Miglioramento dell'isolamento termico (con oscurante chiuso) (con oscurante chiuso) (anche a veneziana aperta) Protezione dal calore molto buona molto molt	_	****	****	****
Protezione dagli agenti atmosferici (telo) tra 145 mm e 240 mm Altezza cassonetto tra 200 mm e 300 mm cassonetto superfluo (maggiore superficie vetrata)	_	****	****	****
Protezione dagli agenti atmosferici (telo) tra 145 mm e 240 mm Altezza cassonetto tra 200 mm e 300 mm cassonetto superfluo (maggiore superficie vetrata) bassi da basi a medi bassi	Protezione dal calore			
Altezza cassonetto	~ ~			****
	Altezza cassonetto			****
	Tempi e complessità di posa			

MINIMA MANUTENZIONE Le finestre AddOn hanno il vantaggio che, essendo alloggiata nell'intercapedine fra I vetri, la veneziana risulta protetta dalle intemperie e dall`accumulo di polvere.

INTIMITÀ

Le veneziane tengono fuori gli sguardi indesiderati, offrendo intimità alla Vostra casa. Le lamelle sono orientabili e possono essere regolate con diverse angolazioni per permettere l'ingresso della luce, ma non permettono la vista indesiderata dalla strada.

INCREMENTO DELLA SUPERFICIE VETRATA Rispetto al cassonetto il frangisole o avvolgibile la finestra accoppiata guadagna ca. 20 cm di altezza vetro, assicurando un maggiore apporto di luce.



Up & Down System

Il primo sistema brevettato con attuatore a batteria, trasmissione senza fili, Up & Down può essere definita come la sintesi di comodità e attrattiva dato che non ha bisogno di impianto elettrico e può essere applicato a qualsiasi spessore del vetro. Up & Down possono essere prodotti in vari tipi di tende come la veneziana, Luce solare, Sunveil e Sunblock.

Sistema motorizzato

L'azionamento di salita e discesa della tenda è possibile grazie ad un microriduttore con diametro 18 mm, collocato in un apposito supporto in materiale termoplastico posto all'interno del profilato in alluminio. Il microriduttore è azionato da un apposito motore 12 V, pilotato da scheda elettronica miniaturizzata a basso consumo , con controllo di velocità e posizionamento tramite sensore ad effetto Holl, che consente la memorizzazione del fine corsa (superiore ed inferiore).



Dal primo raggio di luce all'alba fino al calar della sera, il cammino del sole mette in rilievo ogni stanza. Le lamelle a pacco orizzontali regolano, dirigono e dosano la luce. Inoltre proteggono dagli sguardi indiscreti. Le lamelle ad impacchettamento orizzontali sono adatte a qualsiasi ambiente. Dal design discreto, disponibili in una vasta gamma di colori, sono l'integrazione perfetta per finestre di qualsiasi forma.





Pannello solare

Il nuovo sistema Up & Down con un pannello solare è possibile nella versione fuori del vetrocamera, con le stesse caratteristiche di alta qualità ad esempio:

• possibilita 'di applicare a tutti i modelli UP & DOWN già installati.

semplice installazione del pannello solare sulla finestra
notevole miglioramento nella carica dell'attuatore sia grazie al pannello solare che alla nuova batteria 12 V al litio

IDEALE PER LA RISTRUTTURAZIONE

La rapida posa in opera e l'ampia superficie vetrata fanno della finestra AddOn una soluzione ideale per le esigenze di ristrutturazione.

CONTROLLO SOLARE

Per mezzo della veneziana, che è integrata tra i vetri del serramento, la trasmissione totale di energia solare (valore g), è del 54% allo stato aperto, puo essere ridotto al 10% nello stato chiuso.

ESTETICA

Le veneziane sono da sempre la soluzione ottimale per l'ufficio, ma negli anni, grazie alla grande varieta di soluzioni estetiche, hanno acquisito un ruolo sempre più importante anche nell'ambito domestico.

Abbattimento acustico

	Abbattimento acustico Rw [dB]			
Composizione vetro	senza lastra aggiuntiva	con lastra aggiuntiva 4 mm	con lastra aggiuntiva 6 mm	
4-16-4	33	40	43	
6-16-4	38	42	44	
6-16-4-14-4	40	43	45	
44.1 SLA-14-4-12-6	43	44	46	
12-14-6-12-8	47	47	47.5	



Isolamento termico



Ug1 = **5,8** W/(m²K) Ug2 = **0,6** W/(m²K) LZR = **35** mm

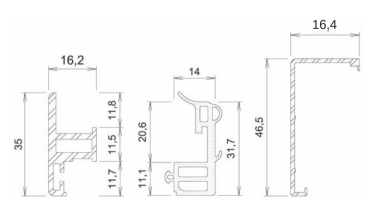
Ug = **0,54** Totale Ug per le finestre composite con vetro isolante e singolo vetro esterno

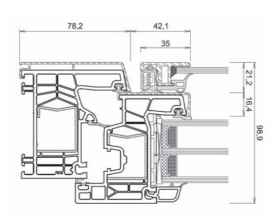
PSI - Vetro = **0,032** W/(mK) Uf = **1,0** W/(m²K)

Valore Uw = $0.77 \text{ W/(m}^2\text{K})$ (Finestra standard

1,23x1,48)

Uw con 4 decimali = 0.7664 W/(m²K)





Informazioni tecniche

Geometria telaio: profondità totale 76 mm

Rinforzo: acciaio zincato

Disegno anta: diritta

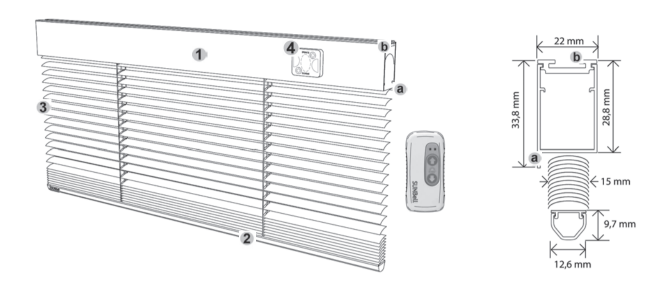
Vetraggio: Standard 4 lastre vetro

Distanziatore: canalina calda

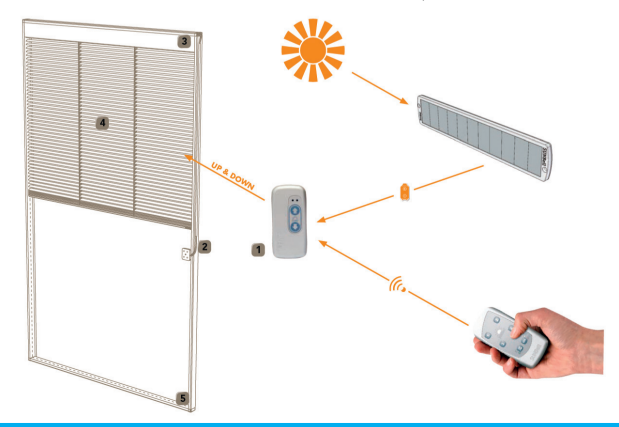
Abbattimento acustico: 44 dB

Sicurezza: Standard (2 perni)

Valore Uf: 1.0 W/m2
Valore Ug: 0,6 W/mqK
Sistema: TROCAL 76



- 1 Profilo superiore cassonetto estruso in lega d'alluminio en aw-6060 t5 mis. 22 x 28.8/33.8 mm (vedi disegno) verniciato a polvere in n. 9 colori disponibili , fornito di aletta parasole a chiusura alla prima lamella sul lato esterno e munito di appositi tappi laterali di chiusura stampati a disegno. Il profilo superiore di chiusura cassonetto bestruso in alluminio en aw-6060 t5 il quale permette l'uso del supporto soffitto posizionabile in qualsiasi punto rispetto alla lunghezza del cassonetto stesso.
- 2 Profilo inferiore frontale estruso in lega d'alluminio en aw-6060 t5 mis. 12.6 x 10.90 mm verniciato a polvere nei n. 9 colori sopra menzionati, completamente chiuso a scomparsa senza la presenza di antiestetici e poco funzionali tappi ferma scaletta.
- 3 Lamella da 15 mm in speciale lega di alluminio-manganese spessore 0.21 mm resistente alla corrosione, temprata, pretrattata e verniciata a caldo con vernici senza piombo al fine di garantire durata e luminosità dei medesimi colori disponibili per i profili estrusi ed un'ulteriore vasta gamma disponibile su richiesta.
 - 4 Scaletta e corda in terilene 100% poliestere multifilo termofissato ad alta resistenza alla rottura ed allungamento con trattamento anti raggi uv. Fornitura nelle varie tinte e tonalità nei colori delle lamelle. La scaletta ha passo 12 mm (84 lamelle al mt lineare).





MONDO STYLE S.R.L. Str. Gloriei 11

300562 TIMISOARA ROMANIA

tel: 0040-256-225489 fax: 0040-256-225499 e-mail: info@mondo.ro

www.mondo.ro

www.mondo-style.com



Il vostro rivenditore di fiducia: