BIOCLIMATIC DEDGE LAS











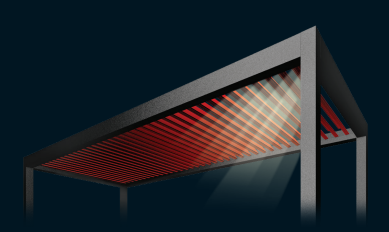






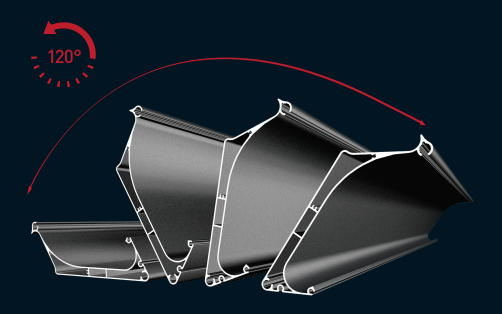






La copertura motorizzata è costituita da lame in alluminio orientabili.

Il sistema rivoluzionario di Palmiye permette l'orientamento delle lame, senza ostacoli, in qualsiasi angolo fino a 120 gradi.



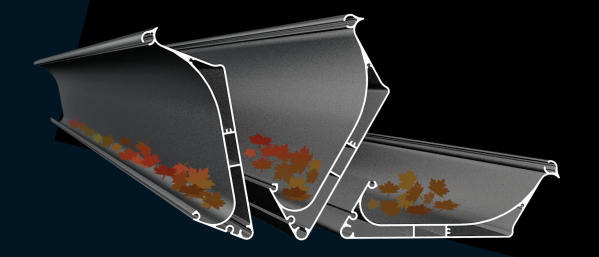
Fulcri di Rotazione sulle Estremità

Con le sue caratteristiche distintive, questa speciale tecnologia di rotazione (simile alla movimentazione dei flap presenti sugli aerei) ci offre: perfetta stabilità delle lame e un serraggio ad alta pressione nel contatto lama/gronda, ottenendo un eccellente tenuta agli agenti atmosferici.



La Pulizia... una Filosofia

La camera ellittica posizionata sul lato superiore della lama, previene la caduta di materiale accumulato all'interno del vostro spazio durante la rotazione della lama.





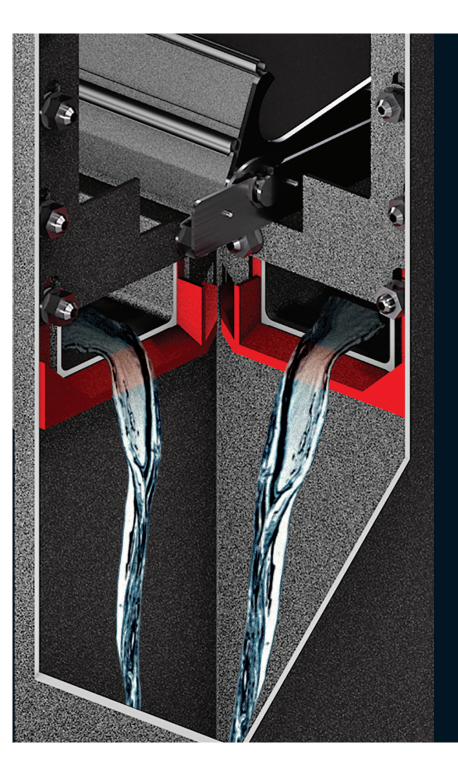
La trave integrata è l'elemento principale dell'intero sistema Skyroof. Tutti i carichi sono distribuiti egualmente su tutta la struttura. Dispone inoltre di una gronda integrata per il sistema di scarico acqua.

Elementi Perimetrali

Acceleratori del flusso di scarico acqua all'interno dei pilastri.

Barriera di Unione Blocca Acqua

La barriera previene il deflusso di acqua all'interno delle intercapedine d'aria.



Sistema di Scarico Acqua Integrato

La sezione nascosta del sistema di scarico acqua si integra ingegnosamente.

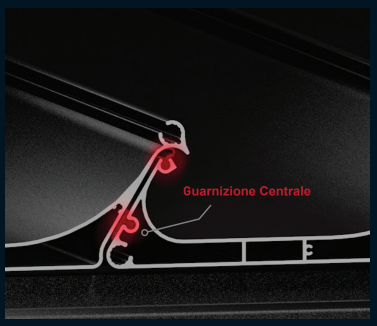


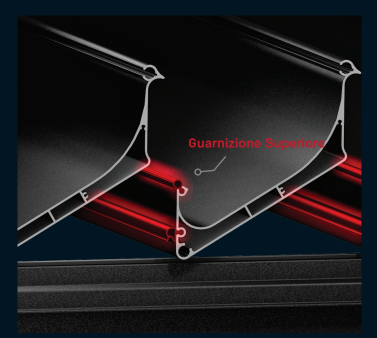
Le lame in alluminio sono progettate specificatamente per condurre il passaggio dell'acqua attraverso le gronde integrate posizionate su tutti i lati.



L'acqua defluisce tramite la trave integrata.



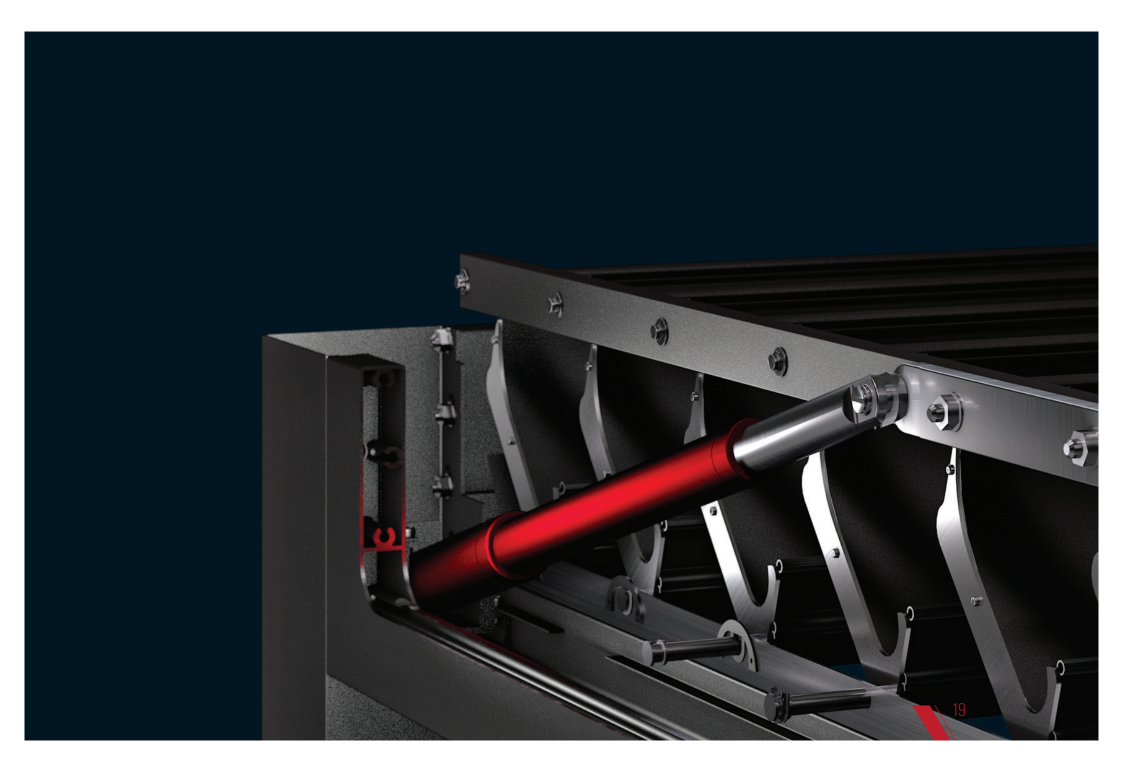


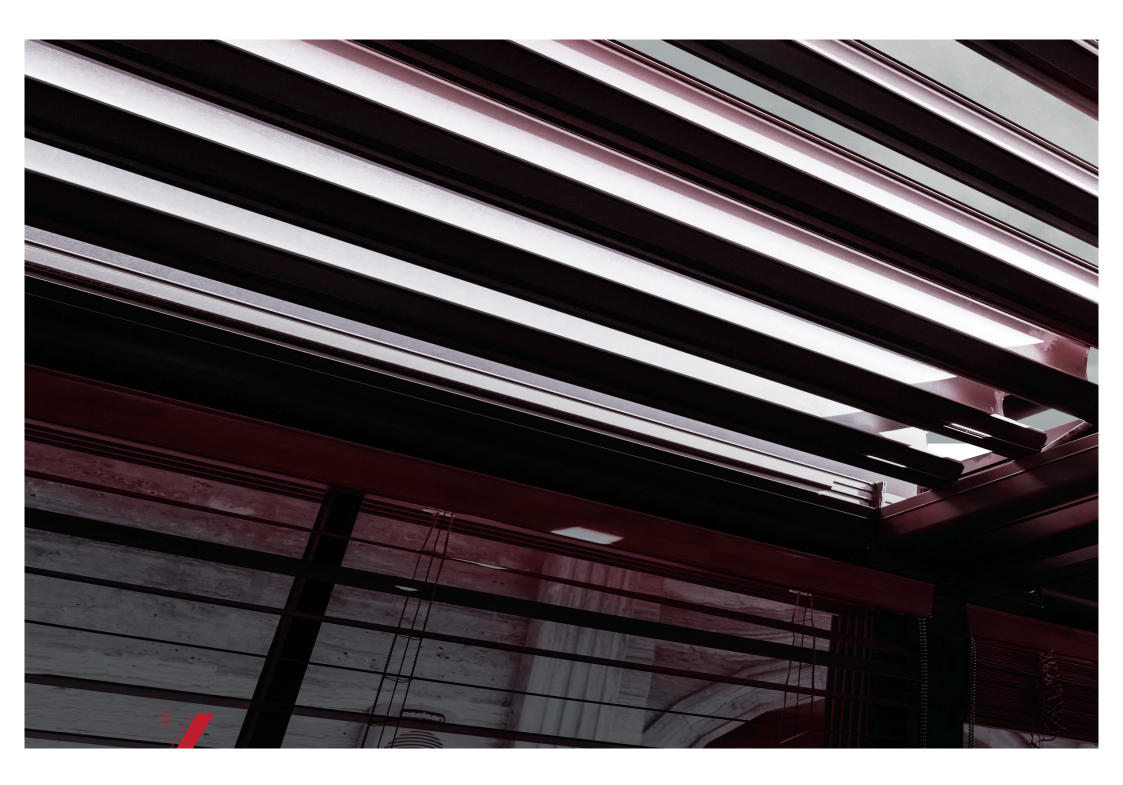


Intercapedini d'Aria

La struttura della lama conferisce l'isolamento termico e acustico e il taglio termico riduce i livelli di condensazione.









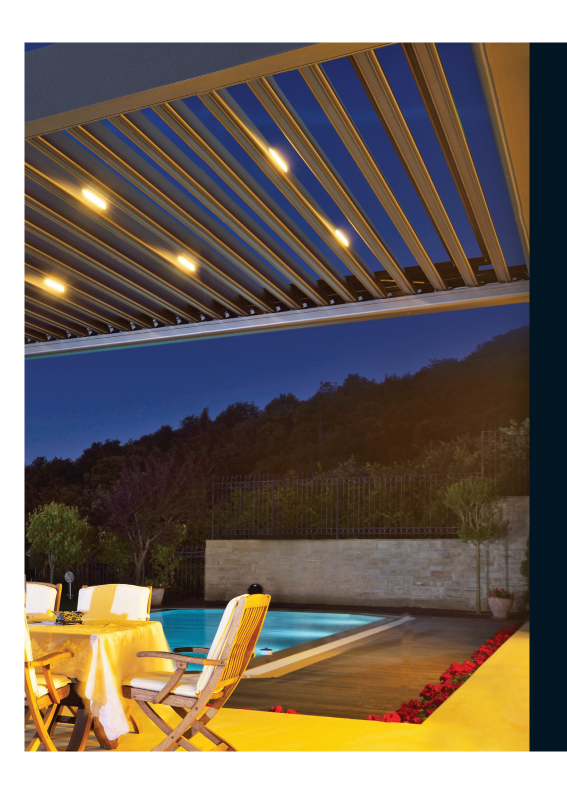


PLUS COMPACT SKYROOF SERIES

Oltre l'ostacolo... superate i limiti, facendo conoscenza con la famiglia Skyroof. Scegli Skyroof... per venire incontro alle tue necessità e desideri con personalizzazioni illimitate.







DIMENSIONI MASSIME

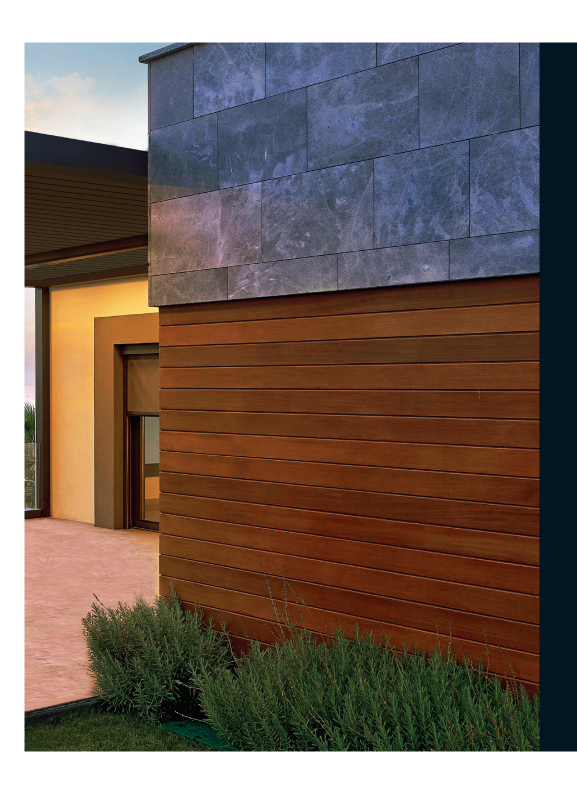
Sporgenza	799 cm
Larghezza	450 cm
Carico Neve (max)	336 kg

OPZIONI

Illuminazione	Lineare Ad Incasso
Lame	Con Isolamento





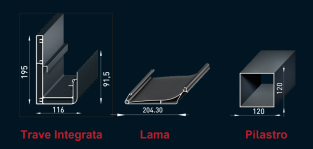


DIMENSIONI MASSIME

Sporgenza	512.3 cm
Larghezza	350 cm
Carico Neve (max)	203 kg

OPZIONI

Illuminazione	Ad Incasso
Colore	Due Colori*











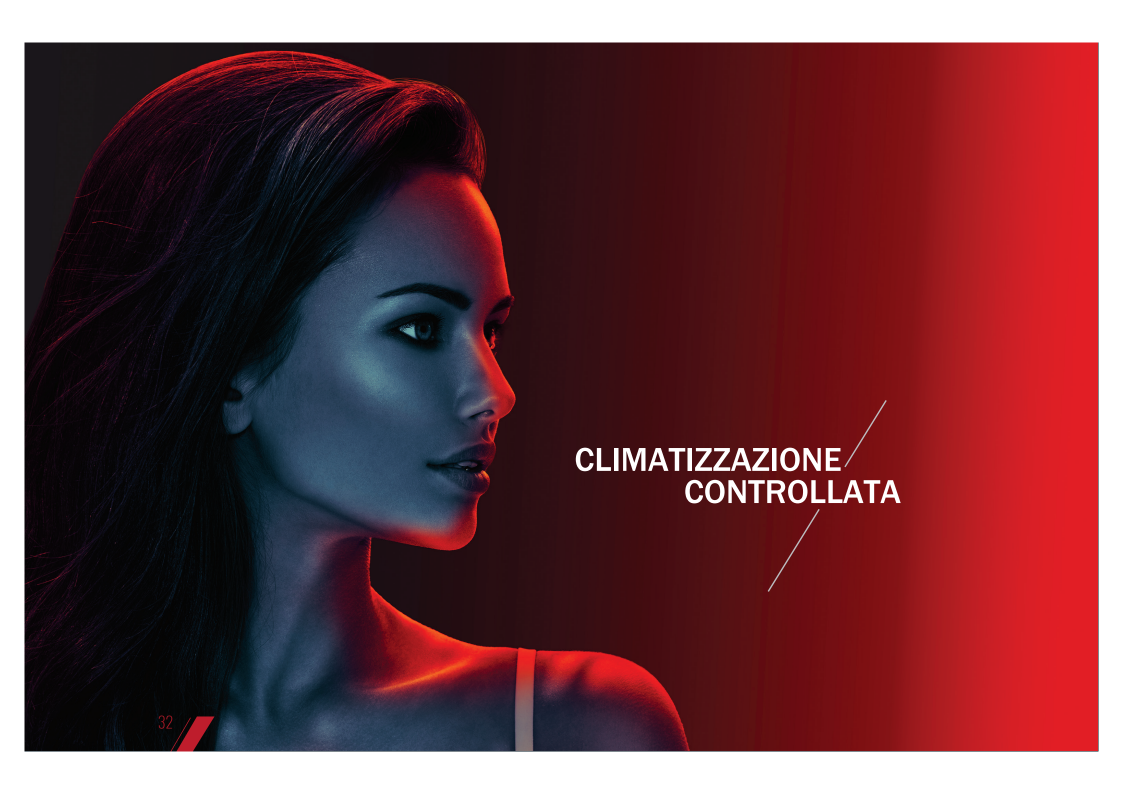
Tende Arrotolant



Pannelli in Alluminio



Superficie Vetrate



Lame con Isolamento

Per un comfort maggiore e per ridurre i livelli di condensazione, le lame possono essere coibentate con schiuma poliuretanica.



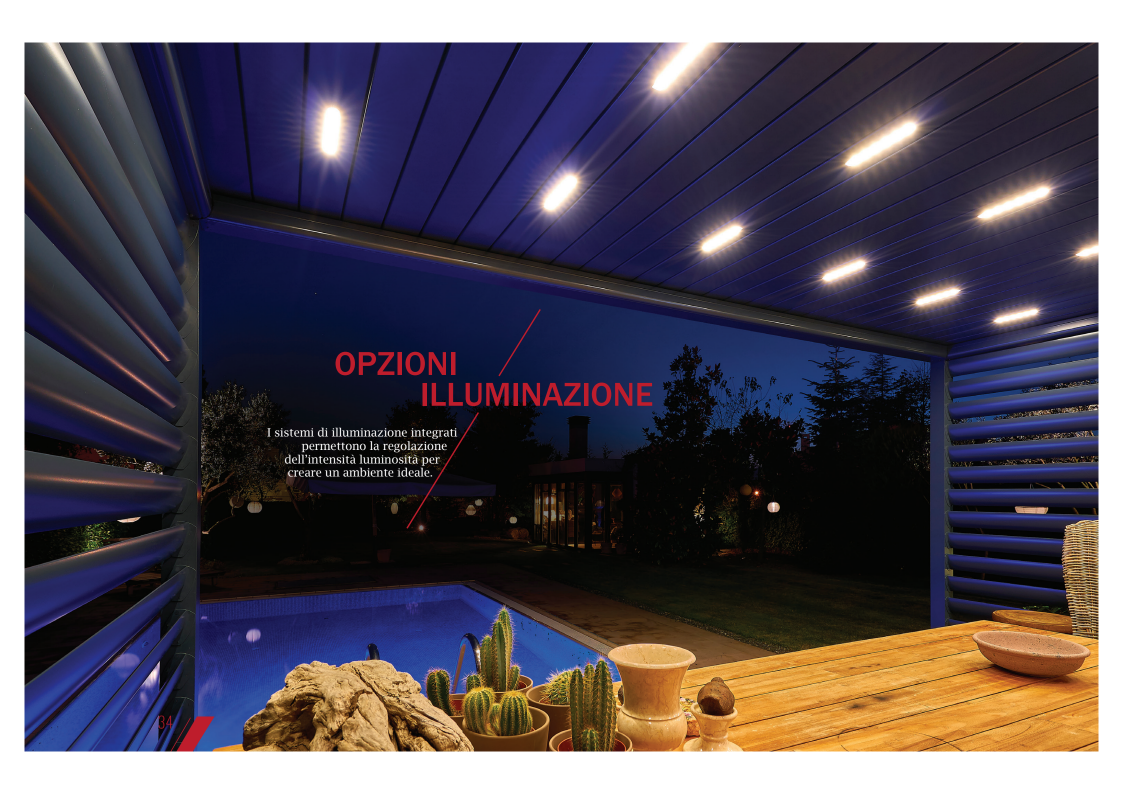






Con Isolamento





ILLUMUNAZIONE PERIMETRALE



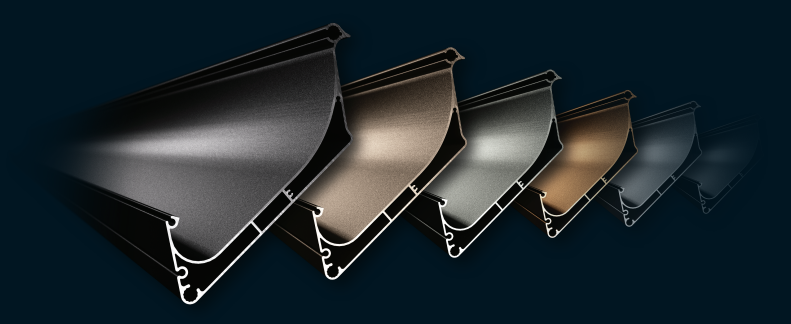
> Le strisce a LED sono integrate nel profilo gronda e sono disponibili per entrambe le serie.

ILLUMINAZIONE LINEARE



> L'illuminazione a LED in moduli sono posizionati all'interno delle lame e sono disponibili solo per la serie Plus.



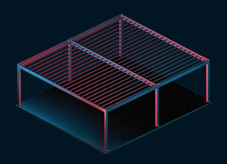




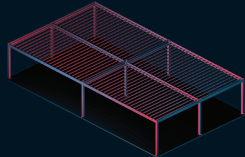


MODULARITA'

SKYROOF offre un'ampia gamma di soluzioni per la costruzione modulare attraverso una progettazione strutturale flessibile e compatta.



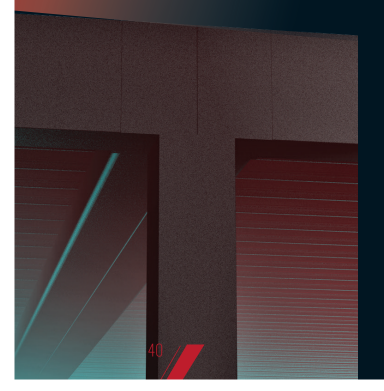






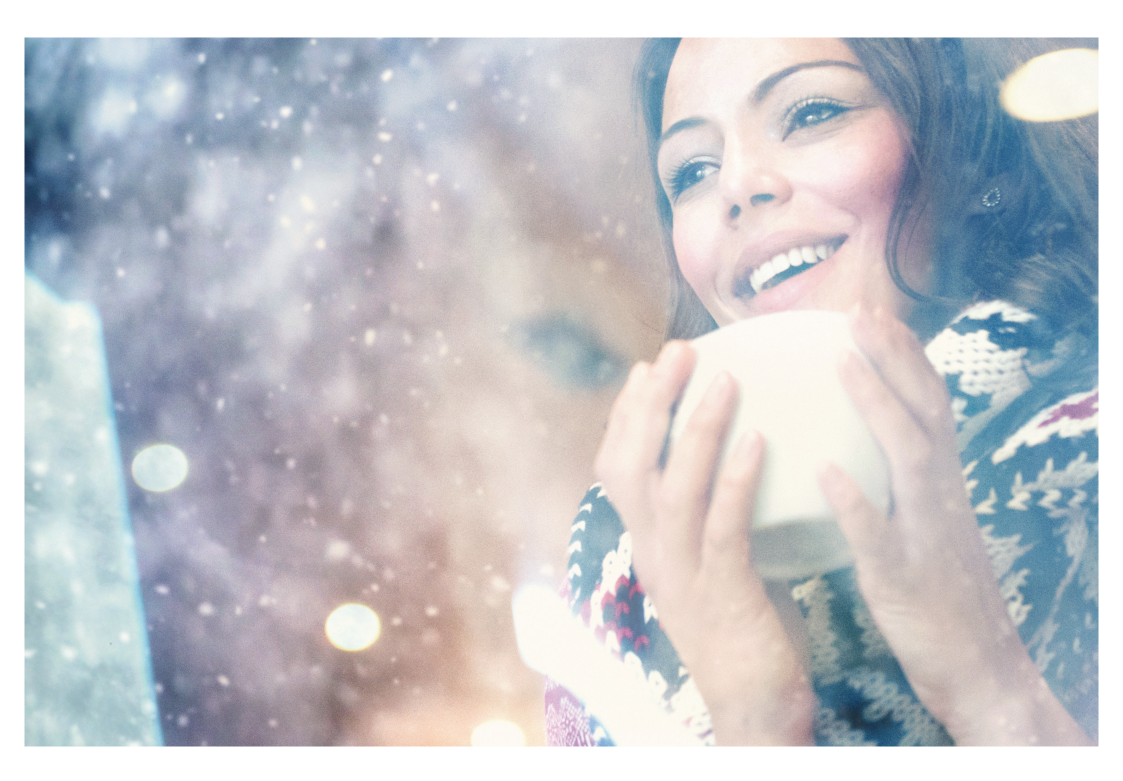


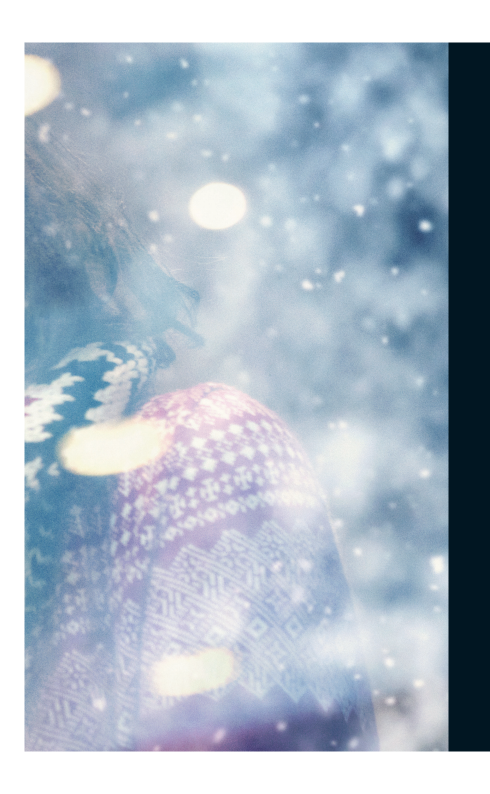




TIPOLOGIE APPLICATIVE

La serie Plus è prodotto con quattro pilastri e fino ad una sporgenza di 587,5 cm. Oltre a questa dimensione, è richiesto un pilastro aggiuntivo per ogni lato di sporgenza. La misura della sporgenza cambia in multipli di 17,6 cm per entrambe le serie.





5 ANNI DI GARANZIA

Tutte le strutture dei nostri prodotti e i motori applicati sono guarantiti per 5 anni. L'elettronica e i comandi a remoto sono guarantiti per 2 anni.

