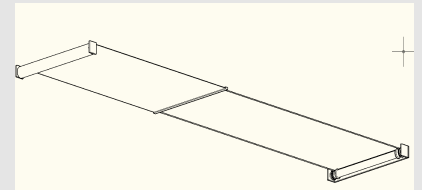


SKYLINE

Sistema a rullo a movimentazione orizzontale

Roller blind system for horizontal installation

Store enrouleur à installation horizontale

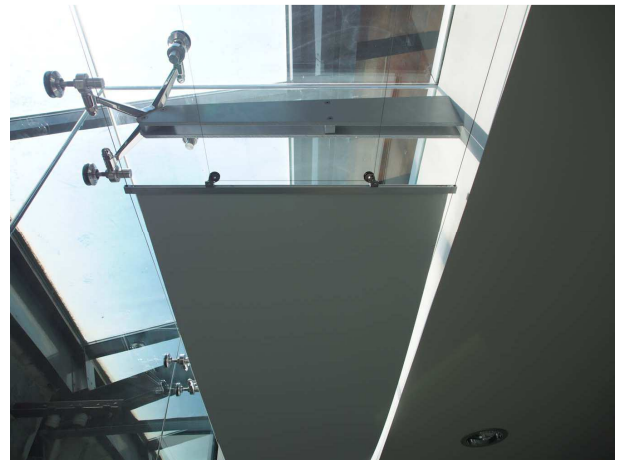
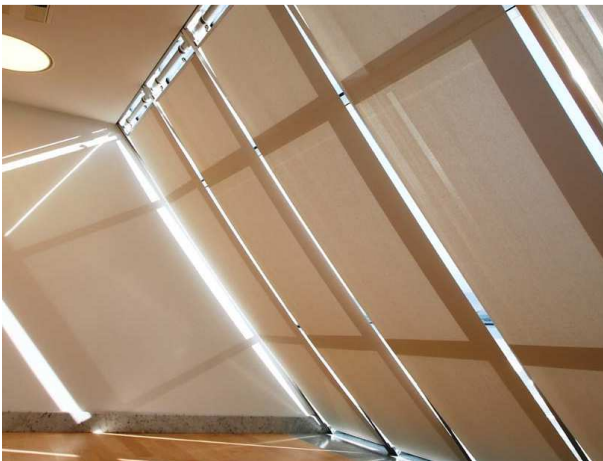


Sistema a rullo per schermatura orizzontale, realizzato con struttura in alluminio e trattato per uso interno. Disponibile con motore meccanico o elettronico. Progettato, lavorato e assemblato in Italia.

Roller blind system for horizontal installation composed by an aluminum structure, treated for internal use. Designed, manufactured and assembled in Italy.

Store enrouleur pour installation à l'horizontale réalisé avec structure en aluminium, traité pour usage interne. Projeté, produit et assemblé en Italie.

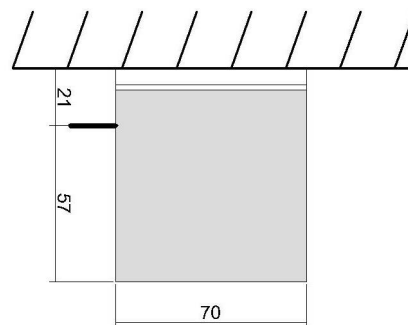
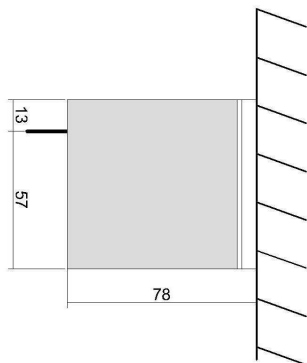
Particolari / Details / Détails



Supporti / Brackets / Supports

Supporto a parete / Wall bracket / Support mural:

Supporto a soffitto / Ceiling bracket / Support plafond:



Misure: Il sistema viene studiato ed elaborato secondo le esigenze specifiche del cliente.

Standard: The system is studied and developed in accordance to the specific customer's need.

Mesures : Le système sera étudié et élaboré selon les exigences spécifiques du client.



Applicazioni / Applications / Applications

Ancoraggio: Soffitto o Parete
Sistema: Singolo
Larghezza Massima: 200 cm
Altezza Massima: 400 cm

Installation: Ceiling or Wall
System: Single
Maximum Width: 200 cm
Maximum Height: 400 cm

Installation: murale ou au plafond
Système: simple
Largeur maximale: 200 cm
Hauteur maximale: 400 cm

Componenti / Components / Composants

Supporti Lateral: Staffa in alluminio anodizzato.
Disponibile nelle finiture: Alluminio Satinato o Verniciato RAL.

Tubi d'avvolgimento: Alluminio estruso in lega EN AW6060 con nervature di rinforzo, anodizzato colore naturale.

Il diametro varia da 41mm a 60mm al variare della larghezza della tenda.

Il tessuto è fissato direttamente al tubo.

Tubo trainante: Alluminio estruso in lega EN AW6060 con nervature di rinforzo, anodizzato colore naturale del diametro di 60mm.

Fondale: Alluminio estruso di forma rettangolare. Disponibile nella stessa finitura del sistema.

Cavi tiranti: Acciaio Inox Ø2mm

Lateral brackets: anodized aluminium brackets. Available in the finishing: Satin or RAL lacquered aluminium.

Rolling up tube: Extruded aluminium alloy EN AW 6060 with reinforced bands, anodized natural color.

The diameter varies from 41mm to 60 mm depending on blind width.

The fabric is fixed directly on the tube.

Driving tube: Extruded aluminium EN AW6060 with reinforcement, natural anodized aluminium color, Ø60mm

Counterweight profile: Extruded aluminum rectangular shaped. Available in the same finishing like the system.

Cable: stainless-steel Ø2mm

Supports latéraux: support en acier laqué avec couvercle en ABS.

Disponibile dans les finitions: Gris ou Noir.

Tube d'enroulement: alliage d'aluminium extrudé EN AW 6060 avec nervures de renfort, anodisé couleur naturelle.

Le diamètre est de 41mm ou 60mm en fonction de la largeur du store.

Le tissu est fixé directement sur le tube.

Tube trainant : Aluminium extrudé EN AW6060 avec nervures de renfort, couleur aluminium anodisé naturel, Ø 60mm

Contrepoids: Aluminium extrudé de forme rectangulaire. Disponible dans les mêmes finitions que le système.

Cable : acier inox Ø2mm

Movimentazione / Movements / Entraînements

Motorizzazione Meccanica / Mechanical motorization / Motorisation mécanique:



Motore adatto per essere collegato a pulsanti a muro o domotica.
Alimentazioni: 220v, 110v.
Finecorsa impostabili direttamente dalla testa del motore.
Il telo può essere fermato a qualsiasi altezza.

Motor suitable to be connected to push-buttons or home automation systems.
Power supply: 220v, 110v.
Run ends can be set directly from the head of the motor. The blind can be stopped at any height.

Moteur adapté pour être relié aux interrupteur muraux et Home Automation System.
Alimentation: 220v, 110v.
Les fins de course peuvent être réglées directement au moyen de la télécommande.
Le store peut être arrêté à n'importe quelle hauteur.

Motorizzazione Elettronica / Electronic motorization / Motorisation électronique:



Motore con centralina per radiocomando integrata.
Alimentazioni: 220v, 110v.
Finecorsa impostabili direttamente dalla testa dal telecomando.
Il telo può essere fermato a qualsiasi altezza.

Motor with integrated control unit for remote control.
Power supply: 220v, 110v.
Run ends can be set directly from the remote control from the head. The blind can be stopped at any height.

Moteur avec unité de contrôle intégrée pour le contrôle à distance.
Alimentation: 220v, 110v.
Les fins de course peuvent être réglées directement au moyen de la télécommande.
Le store peut être arrêté à n'importe quelle hauteur.

