

Mottura: il valore dell'eccellenza con RollboxWPro, Block Wind Device e Zip Wind Device

Mottura dal 1963 si pone come interprete tecnologico dei sistemi per tende, offrendo agli specialisti una soluzione per ogni tipo di applicazione. Da quasi 60 anni Mottura si occupa della decorazione della finestra, prima come produttore di mantovane in legno, poi come vero protagonista del settore, grazie ad un programma d'avanguardia avente come obiettivo quello di offrire agli specialisti la soluzione tecnologica più adatta per ogni tipo di applicazione. Tecnologia poi trasferita, nel corso dell'ultimo decennio, alle tende tecniche e certificata attraverso numerosi brevetti industriali europei, che hanno così dato al marchio Mottura una risonanza internazionale. RollboxWPro, nella configurazione interior, è la soluzione per filtrare la luce e smorzare gli effetti del calore all'interno di un ambiente oppure per creare l'effetto notte che sostituisce avvolgibili e tapparelle. Nella configurazione outdoor, quale protezione solare, adotta invece le guide antivento Wpro e la componentistica in acciaio AISI 316 contro la corrosione degli agenti atmosferici. Certificato antivento EN 13561:2015 infatti, in caso di soluzioni filtranti, le guide laterali zip in alluminio sono sostituite da cavi in acciaio con blocco di sicurezza Block Wind Device per mantenere la tensione del telo in caso di raffiche improvvise di vento. E' per questo che Block Wind Device è la soluzione Mottura in caso di vento. BWD è un dispositivo meccanico che protegge la tenda anche in caso di vento forte che, in sincronia con il motore digitale M2Net "serie DT", permette la messa in tensione del telo della tenda. In caso di raffiche improvvise di vento il telo teso è messo in sicurezza e non subirà alcun danno. Block Wind Device è un prodotto certificato EN 13561:2015 per uso outdoor.

Zip Wind Device è invece il sistema di blocco del fondale per le tende outdoor con guide zip utilizzabile con motore a 2 o 3 finecorsa. Per i sistemi dotati di guide zip, Mottura ha sviluppato un sistema di tensionamento meccanico che permette il bloccaggio del fondale quando la tenda è completamente chiusa. Semplice da installare, funziona anche in presenza di pavimenti inclinati. RollboxWpro è la versione Rollbox dotata di "zipper" antivento





che scorrono nelle guide laterali in alluminio. RollboxWpro è una valida soluzione alternativa alla tapparella che garantisce la massima resistenza al vento, un perfetto oscuramento e una grande longevità. Le guide laterali WPRO garantiscono infatti una perfetta tenuta all'azione del vento. Le zip termo saldate ai lati del telo evitano la sua fuoriuscita dalla guida, mentre le molle reggi spinta, in acciaio Inox, assicurano una tensione uniforme del tessuto. Gli azionamenti previsti sono: RollboxWpro 285-2115 azionamento a catena; RollboxWpro 385-3115 azionamento ad argano; RollboxWpro 485-4115-4180 azionamento a motore 230 Vac con comando a pulsante o wireless. I sistemi Rollbox sono azionabili via filo o wireless in ambiente M2net, la piattaforma Mottura, sviluppata per la gestione ed il controllo dei propri sistemi motorizzati, che permette un reale e continuo dialogo bidirezionale tra i dispositivi di comando ed i sistemi motorizzati. Si inserisce nel mondo Wi-Fi quale interfaccia di applicazioni su dispositivi mobili. I sistemi RollboxWpro Zip Mottura sono perfetti con tessuti filtranti, screen, black out o cristal e può essere utilizzata anche in alternative a zanzariere a motore di grandi dimensioni. Rollbox è una tenda a rullo realizzata con materiali provenienti anche dalla catena del riciclo e disponibile in una ampia gamma tessuti pvc free o prodotti dal recupero della plastica negli oceani.

