

# ScreenLine®

## Motore Esterno SL2190

### External motor SL2190



Il nuovo motore esterno SL2190 è facilmente applicabile a tutti i sistemi ScreenLine® a trasmissione magnetica frontale, anche preesistenti (sistema "C"). Consente le operazioni di apertura/chiusura e orientamento di tende veneziane, o di apertura/chiusura di tende plissé e a rullo.

È di dimensioni ridotte ed estremamente silenzioso, grazie all'impiego della tecnologia *direct drive* senza spazzole e senza riduttore.

Dotato di un ricevitore ad infrarossi, si può azionare anche tramite telecomando; il software, appositamente realizzato, prevede la possibilità di gestire gli aggiornamenti da remoto.

Gli accessori in dotazione sono i medesimi (standard) del sistema ScreenLine® serie "M" motorizzato.

SL2190 consente inoltre la realizzazione e la movimentazione di sistemi integrati di ampie dimensioni con vetro interno fino a 10 mm e rende possibile una configurazione centralizzata di più tende.

- Applicabile ai sistemi "C", anche preesistenti
- Dimensioni ridotte
- Estremamente silenzioso
- Con ricevitore ad infrarossi e telecomando
- Gestione del software da remoto
- Accessori standard del sistema motorizzato "M"
- Ampia fattibilità
- Configurazione centralizzata di più tende

*The new external motor SL2190 can be readily and easily applied to all frontal magnetic transmission ScreenLine® systems, and can be retro-fitted to existing "C" systems. It allows venetian blinds to be raised/lowered or tilted and pleated or roller blinds to be raised or lowered.*

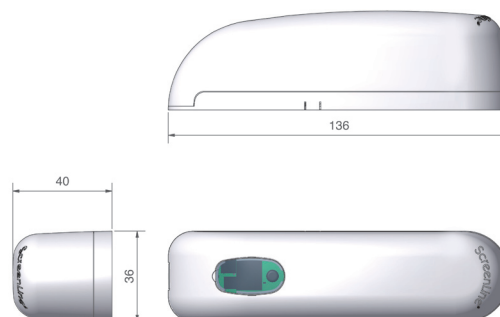
*It is small and extremely silent due to the use of direct drive technology without brushes and reducer.*

*It is equipped with an infra-red radio receiver and can therefore be activated via remote radio control; the dedicated software also allows remote updating (management control). Centralized configuration of more than one blind, i.e. group control, is also feasible.*

*The external electrical accessories are the same as the ScreenLine® internal motorised "M" series (24V DC).*

*SL2190 also enables users to manufacture and operate large-size integral blinds with internal glass thickness measuring up to 10 mm in thickness.*

- *Applicable to all "C" systems*
- *Can be retro-fitted*
- *Small size*
- *Extremely silent*
- *Remote radio control facility*
- *Remote management of software*
- *Compatible with same accessories as "M" systems'*
- *Wide feasibility range*
- *Centralised configuration of several blinds*



pelliniindustrie     
PelliniNautica PELLINI TENDE E SISTEMI ScreenLine®

A brand of  
pelliniindustrie  
www.pellini.net

Via Fusari, 19 • 26845 Codogno • Lo • Italia • T. +39 0377 466411 • F. +39 0377 436001 • info@pellini.net

www.pellini.net

# ScreenLine®

## Außenmotor SL2190

### Moteur externe SL2190



Der neue Außenmotor SL2190 ist einfach einsetzbar für alle auch bereits installierten ScreenLine®-Systeme mit frontalem Magnetsystem (System „C“). Mit dem Motor lassen sich Jalousien öffnen, schließen und wenden oder Plissees und Rollos öffnen und schließen.

Dank *direct drive*-Technik und gelagertem Außenläufer ist der Motor platzsparend und äußerst geräuscharm.

Über einen Infrarot-Empfänger kann der Motor auch per Fernbedienung betätigt werden. Die eigens konzipierte Software ermöglicht unter anderem die Aktualisierung per Remote-Zugriff und die problemlose Einstellung der gewünschten Endlagen direkt über Taster.

Die Ausstattung entspricht der des elektrischen ScreenLine® Systems Serie „M“.

Mit dem Motor SL2190 können außerdem großflächige Systeme mit bis zu 10-mm-Innenscheiben realisiert und betätigt sowie die zentrale Steuerung mehrerer Behänge eingerichtet werden.

- Einsetzbar für auch bereits installierte Systeme „C“
- Platzsparende Abmessungen
- Äußerst geräuscharm
- Mit Infrarot-Empfänger und Fernbedienung
- Steuerung der Software über Remote-Zugriff
- Standard-Zubehör des elektrischen Systems „M“
- Deutlich erweiterte Ausführungsmöglichkeiten gegenüber System „C“
- Zentrale Steuerung von mehreren Behängen
- Einfache Einstellung und Anpassung der Behängendlagen

*Le nouveau moteur externe SL2190 peut être facilement installé sur tous les systèmes de transmission magnétique frontale ScreenLine®, même sur des systèmes déjà existants (systèmes « C »). Il permet de faire l'orientation et la montée/descente des stores vénitiens et la montée/descente des stores plissés ou rouleaux.*

*Il est très petit et extrêmement silencieux, car il se compose d'un système direct drive sans balai ni réducteur.*

*Il est équipé d'un récepteur infrarouge et peut également être actionné via une télécommande; le logiciel embarqué peut être mise à jour à distance.*

*Les accessoires sont les mêmes (standard) que la série ScreenLine® « M » motorisée.*

*Le SL2190 permet également de réaliser de grandes dimensions de stores intégrés avec une épaisseur de verre intérieur allant jusqu'à 10 mm et permettant la centralisation de plusieurs stores.*

- Applicable aux systèmes « C », même ceux déjà existants
- Petite taille
- Extrêmement silencieux
- Utilisation d'un récepteur infrarouge et de télécommande
- Gestion à distance du logiciel
- Mêmes accessoires que les systèmes « M »
- Large table de faisabilité
- Système de centralisation de plusieurs stores

