



ScreenLine

Automatic system

SL20_22F





Vantaggi

- Applicabile ad ogni serramento, anche preesistente
- Spessore del vetro interno non vincolante
- Motorizzato ma senza fili né contatti elettrici
- Posa facile e immediata
- Design high-tech
- Elevato risparmio energetico

Optional

- Telecomando
- Alimentazione con pannello fotovoltaico

Applicazioni

- Adatto ad ogni ambiente, domestico, lavorativo, pubblico

Benefits

- *Can be utilised in all types of windows*
- *Glass thickness is irrelevant*
- *Motorised system without wires and electrical contacts*
- *Quick and simple fitting*
- *High-tech design*
- *Energy saving*

Options

- *Remote control*
- *Power supplied by solar panel*

Applications

- *Suitable for residential, professional and public buildings*

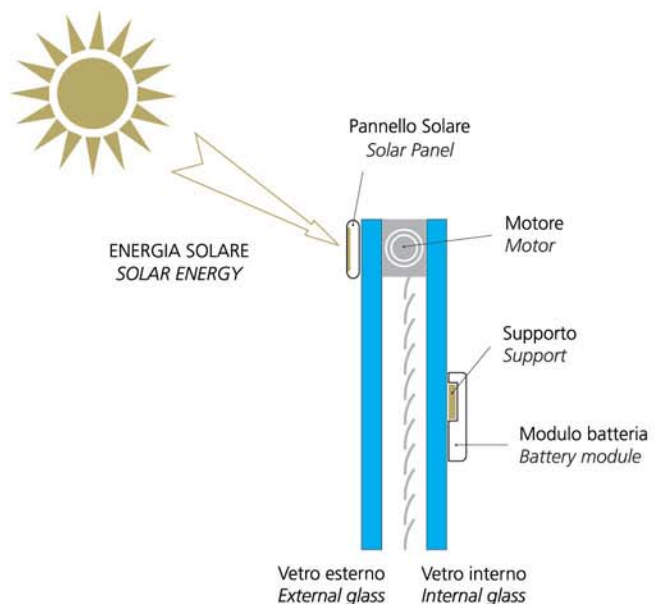


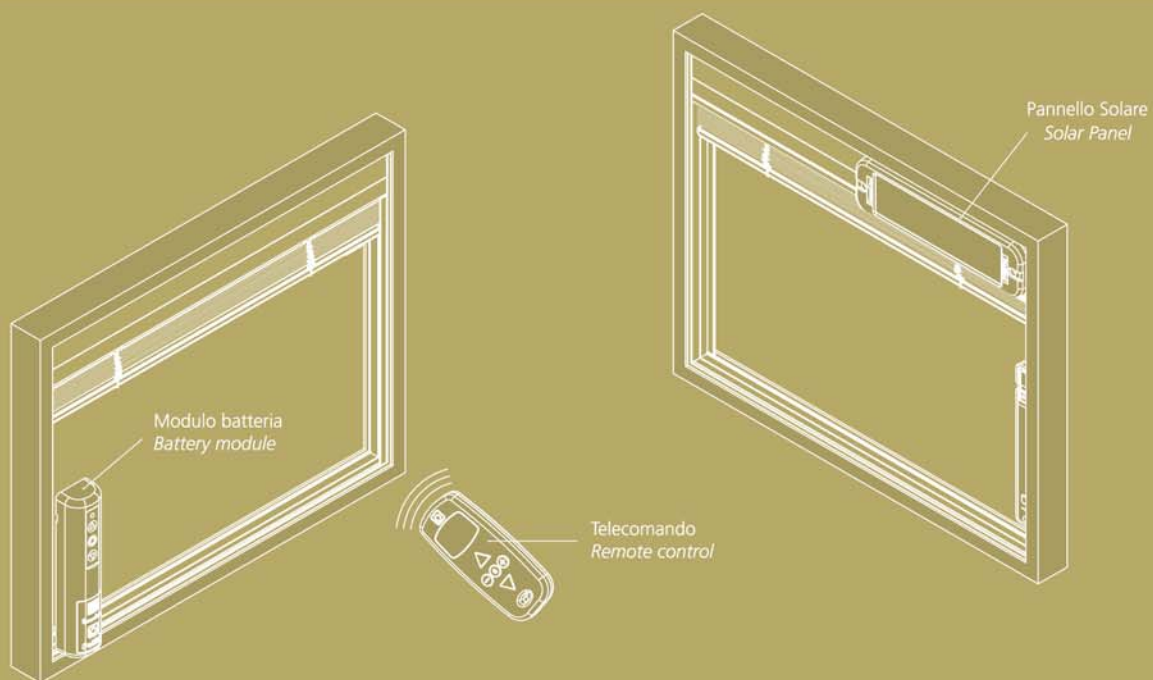
Funzionamento ad energia solare *Solar energy operation*

1. il sole irradia il pannello
2. l'energia solare incamerata dal pannello viene trasmessa al modulo batteria e lo carica
3. il modulo batteria fornisce energia al motore
4. mediante il pulsante sulla finestra o il telecomando, il motore viene azionato e la tenda può essere orientata, sollevata o abbassata

1. the sun irradiates the panel
2. the solar energy accumulated in the panel is conveyed to the battery module, thereby recharging it
3. the battery module provides energy to the motor
4. by pressing the push-button on the window or remote control, the motor is activated and the blind can be tilted, raised or lowered

TRASMISSIONE DELL'ENERGIA SOLARE • SOLAR ENERGY TRANSMISSION





Componenti • Components

_Pannello solare • Solar panel

_Supporto • Support

_Modulo batteria • Battery module



Automatic system

SL20_22F è il sistema ScreenLine® motorizzato a batteria ricaricabile.

Una tenda veneziana o plissé, all'interno di un vetrocamera da 20/22 mm, viene movimentata tramite un dispositivo di controllo ancorato magneticamente alla finestra, o più agevolmente mediante un telecomando. Dotato di comuni batterie ricaricabili a lunga durata ed elegante carica batterie, si adatta perfettamente ad ogni ambiente, domestico o lavorativo.

Il motore può anche essere alimentato in modo continuativo e autonomo, senza corrente elettrica, attraverso un pannello fotovoltaico esterno, di ridotte dimensioni e raffinato design: utilizzando la luce solare, la batteria è ricaricata in modo automatico, con un evidente risparmio energetico e di tempo. Questa variante rende il sistema particolarmente idoneo ad ambienti pubblici e uffici.



The SL20_22F is a battery operated ScreenLine® motorised blind system.

With this system, a venetian or pleated blind encapsulated within a 20/22mm double glazing unit can be raised and lowered via a control device that is magnetically attached to the window or, more comfortably, by remote control.

The system, which is equipped with standard, long-life rechargeable batteries and with a cleverly designed battery charger, perfectly suits all residential or professional locations.

The motor can also be powered in a continuous and self-sufficient way, without additional power, through an external small, stylish solar panel. Using solar energy, the battery is automatically recharged, resulting in considerable saving in terms of energy and time. Such a configuration makes the system particularly suitable for public buildings and offices.



ISO 9001 Certificato + Certification n° 2351



SL20C - SL27C



www.pellini.net