



# oscurante o filtrante

blackout or sunscreen



- COMPACTA® DUO di Suncover, è l'unica tenda a doppia funzione, oscurante più filtrante, che soddisfa e supera i requisiti richiesti dal Decreto Legislativo n. 626/94 poiché:
  - aiuta a disporre nei luoghi di lavoro di sufficiente luce naturale diffusa, attenuando nel contempo la luce diurna diretta sulle postazioni operative.
  - permette di controllare e superare i fastidiosi abbagliamenti e riflessi sui monitor o sul piano di lavoro.
 Disponibile negli stessi colori dei serramenti in alluminio, P.V.C., legno, e con tessuti in Classe 1 di reazione al fuoco.
- Compacta® DUO is the only solution that comply with the safety and wellbeing into working backgrounds. Technology and new Functional characters are carried out in a double function: sunfiltering and black out. The easy light regulation prevents the troublesome dazzlements and contrasts at the screens and equipments.

[www.suncover.com](http://www.suncover.com)

# compacta®



Comando a MOLLA  
SPRING operation  
system:



Comando a CATENELLA  
con frizione.  
CHAIN operation system.



Comando a MOTORE 24V  
e MOTORE A BATTERIE  
24V ELECTRIC MOTOR  
and BATTERY MOTOR  
operation system

Guide e bancale sormontati sul  
profilo fermavetro della anta finestra  
Installation of the guides and sill on  
wings frame

# funzionalità functionality

## Descrizione tecnica

- Tenda tecnica a rullo filtrante od oscurante, per applicazioni dirette sull'anta di ogni tipo di serramento tramite fissaggio e sormonto al profilo fermavetro. Meccanismo di riavvolgimento a Molla, a Catenella, a Motore 24V o a Batterie. La tenda è intelaiaata sui quattro lati, compreso il cassonetto a formare una cornice.
- Cassonetto in alluminio estruso, completo di piastre laterali in nylon fissate con viti in acciaio inox, le quali consentono il fissaggio del cassonetto al serramento e supportano il rullo avvolgitore, in alluminio, contenente il meccanismo (a MOLLA, a FRIZIONE, al MOTORE 24V o a BATTERIE con radiocomando). La finitura estetica delle piastre laterali è realizzata tramite l'adozione di due copripiastra in nylon, inseribili a baionetta.
- Guide laterali in alluminio estruso in cui scorrono telo e fondale, anch'esso in alluminio estruso; inferiormente, lo stesso profilo guida agisce da battuta del fondale, sagomato per una la tenuta agli spiragli di luce. La guida è composta da una sezione portante, atta al fissaggio al serramento, completa di due spazzolini a guarnizione del telo, e da un "carter" di copertura della prima tramite innesto a scatto. Due angolari in nylon raccordano tecnicamente e nel design le due guide laterali con la battuta del fondale.
- La regolazione della tenda con meccanismo a MOLLA è resa possibile dalla speciale maniglia ergonomica in nylon termoresistente, che agisce sul sistema di blocco a cremagliera (sistema brevettato) alloggiato nei due profili guida laterali. Integrate ad essa, due pulsanti tensionati tramite coppia di molle in acciaio, comandano le aste di trasmissione, alloggiato nel fondale, per il blocco/sblocco sulla cremagliera.
- Ampla gamma di tessuti tecnici ad alta protezione termica anche in Classe 1, oscuranti, per ottenere il buio, o filtranti, sempre tesi anche su ante a ribalta grazie al sistema di blocco a cremagliera brevettato Suncover.

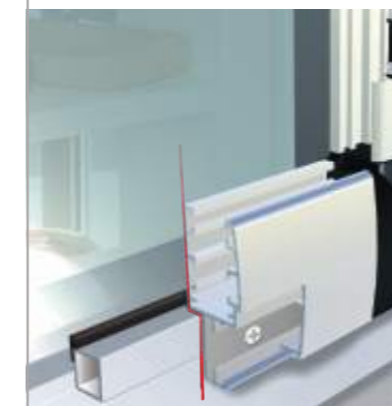
## Technical details

- Roller blind operated by spring, chain or 24V electric motor, with innovative design and technical solutions, designed to be installed at the window wing by fixing the profiles at the window frame internal beading.
- It is made up of a head box in extruded aluminium complete with nylon end plates fixed with stainless steel screws. The particular feature of the end plates, allows both the fixing of the head box to the window frame and the tube holding inside the head box. The end plates are equipped with two bayonet end plate covers in nylon. The roller tube in extruded aluminium has three stiffening ribs in one of which the top side of the fabric being constrained. The peculiarity of this blind is to be entirely framed including the head box side.
- The side guides and the bottom profile are made of the same profile in extruded aluminium and connected through nylon angles. The bottom profile, with a lightproof shaping, acts as rabbet sill for the fabric bottom rail. The external frame profile, in extruded aluminium and complete with two gasket brushes for the fabric, is made up of a carrying section suitable for the installation at the window internal beading and a "carter" clip section to cover the first one.
- The blind being operated by a nylon handle and a patented rack locking system fitted in the side guides. The handle body, ergonomic shaped, is connected to two buttons tightened by two steel springs which operate a blind locking release transmission profile fitted in the bottom profile. The intermediate fabric stops are assured by a clip coupler of the transmission profile hooked to a rack which is fitted in the side guides profiles.
- Wide range of technical fabrics with high thermal protection, filtering or black out covers always in tension also on tipping window wings (flame retardant Class 1)



**NEW!**

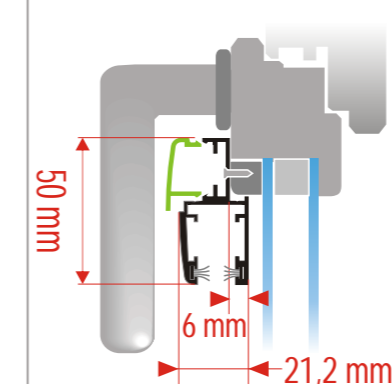
Evita i complicati  
cablaggi sull'anta  
con il nuovo motore  
a batterie con  
radiocomando!



COMPACTA® è la linea di Tende Avvolgibili Oscuranti o Filtranti, nate dalla ricerca Suncover per integrarsi completamente alle ante degli infissi in legno, alluminio e PVC, con il minimo ingombro.

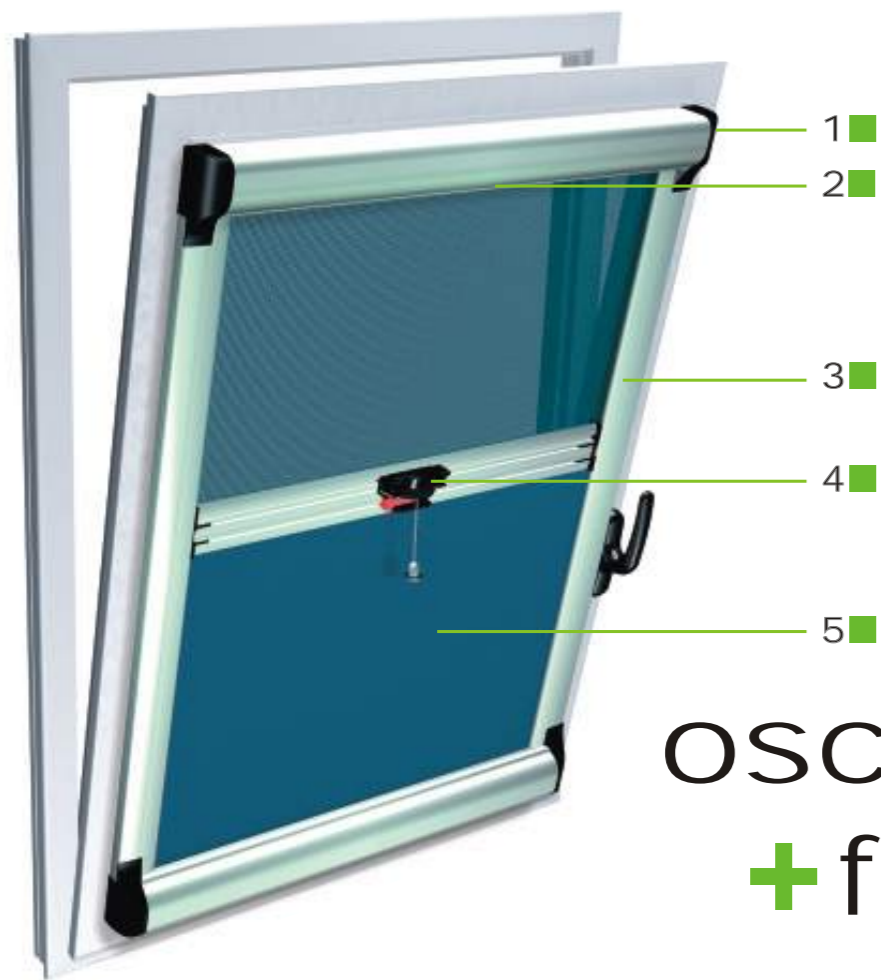
Soluzione di Design per gli ambienti casa e ufficio che garantisce una calibrata regolazione della luce ed un perfetto oscuramento.

Compacta is the line of roller black out or filtering blinds, born from Suncover's research to become integrated to the window frames. A solution design for the office or the house, granting a well-balanced regulation of the light and a perfect darkness.



## technology & design





oscurante  
+ filtrante

blackout + sunscreen



# compacta® duo

## Descrizione tecnica

- 1 ■ Tenda tecnica a rullo con due cassonetti contrapposti (uno sul lato superiore della tenda ed uno su quello inferiore) che consentono l'adozione contemporanea di un tessuto filtrante ed uno oscurante contemporaneamente sulla stessa ante. La tenda si applica direttamente sul serramento tramite fissaggio e sormonto al profilo fermavetro.  
Meccanismo di riavvolgimento dei teli a MOLLA a CATENELLA o a MOTORE 24V.
- 2 ■ Cassonetti entrambi in alluminio estruso, completi di piastre laterali in nylon fissate con viti in acciaio inox, che consentono il fissaggio dei cassonetti al serramento e supportano i rulli avvolgitori, anch'essi in alluminio, contenenti i meccanismi. La finitura estetica delle piastre laterali è realizzata tramite l'adozione di due copripiastra in nylon, inseribili su di esse a baionetta.
- 3 ■ Guide laterali in alluminio estruso in cui scorrono teli e fondali composte da una sezione portante per il fissaggio al serramento complete di doppi spazzolini a guarnizione del telo, e da un "carter" / scatto di copertura della sezione stessa.
- 4 ■ La manovra del telo inferiore avviene tramite l'aggancio del suo profilo fondale al corrispondente profilo appartenente al telo superiore. Tale aggancio è ottenuto grazie ad una apposita maniglia a "scatto", integrata come accessorio del corpo maniglia principale. Nel caso di manovra a molla, la regolazione della posizione dei teli rimane effettuata dalla maniglia principale. Tale maniglia, di forma ergonomica, è in nylon; integrate ad essa, due pulsanti tensionati tramite coppia di molle in acciaio, comandano le aste di trasmissione, alloggiata nel fondale, per il blocco/sblocco sulla cremagliera.
- 5 ■ Ampia gamma di tessuti tecnici ad alta protezione termica anche in Classe 1, oscuranti, per ottenere il buio, oppure filtranti, sempre tesi anche su ante a ribalta grazie al sistema di blocco a cremagliera brevettato Suncover.

## Technical details

- 1 ■ Technical Roller blind operated by Spring, Chain or a 24V Electric Motor and complete with double fabric, with innovative design and technical solutions, suitable for installation at the window wing by fixing the profiles at the window frame internal beading. The peculiarity of this blind is to be entirely framed.
  - 2 ■ It is made up of two opposite heads boxes in extruded aluminium complete with nylon end plates fixed with stainless steel screws. The particular feature of the end plates, allows both the fixing of the head box to the window frame and the aluminium tube holding inside the head box. The end plates are equipped with two bayonet end plates covers in nylon.
  - 3 ■ The side guides in extruded aluminium are made up of a carrying section suitable for the installation at the window internal beading and a "carter" clip section to cover the first one; they are complete with two gasket brushes for the fabric.
  - 4 ■ The blind with spring operation system is operated by a nylon handle. The handle body, ergonomic shaped, is connected to two buttons tightened by two steel springs which operate a blind locking release transmission profile fitted in the bottom profile. The intermediate fabric stops are assured by a clip coupler of the transmission profile hooked to a rack which is fitted in the side guides profiles.
- The bottom fabric being operated by coupling its head rail to the same rail of the upper fabric. This connection is assured by the special hook handle fully integrated in the main handle body. Both fabrics being operated by the main handle or the electrical motor.
- 5 ■ Wide range of technical fabrics with high thermal protection, filtering or black out covers always in tension also on tipping window wings (flame retardant Class 1)



> Suncover S.p.A

> Via Z. Agosto 13/15

> 40016 San Giorgio di Piano

> Bologna, Italy

> Tel. (39) 051 6650069

> Fax (39) 051 6650271

> www.suncover.com

> sun@suncover.com



Una tenda per ogni esigenza  
Windows coverings for every need



Vendute tramite i migliori distributori  
> Serramentisti  
> Falegnami  
> Tappezzerie



Torre Direz. Telecom - NA > Pz. 1000  
Questura - MO > Pz. 650  
G.D. Macchine Autom. - BO > Pz. 20 a motore  
Alr-Liquid - MI > Pz. 60  
Ist. Naz. Fisica Nucleare - PI > Pz. 80  
CNR - FI > Pz. 500



Università - PD > Pz. 250  
Università - NA > Pz. 400  
Asilo Nido - BO > Pz. 60  
Scuole Prov. - BO > Pz. 80  
Università - PI > Pz. 40  
Scuole Granarolo - BO > Pz. 60



Hotel Maxim camere - VR > Pz. 550  
Sheraton Sala Conferenze - Roma > Pz. 40 a motore  
Rohlfeders Hotel - Venezia > Pz. 40  
Hotel President - Venezia > Pz. 80  
Hotel Satornia Int. - GR > Pz. 90  
Hotel Tre Vecchi - BO > Pz. 225



Casa di Riposo Villa Bianca - BO > Pz. 180  
Casa di Cura Castenaso - BO > Pz. 220  
Ospedali Riuniti Petralia Soprana - PA > Pz. 250  
Ospedale di Lourdes - FRANZIA > Pz. 200  
Casa di Cura di Mestre - VE > Pz. 56 a motore  
Ospedale di Parma - PR > Pz. 80



# COMPACTA®

TENDA PER ANTA FINESTRA: FILTRANTE - OSCURANTE  
BLIND FOR WINDOW WING: SUNSCREEN - BLACKOUT

40 ANNI DI ESPERIENZA NELLE  
TENDE TECNICHE AVVOLGIBILI

40

40 YEAR EXPERIENCE IN  
TECHNICAL ROLLER BLINDS