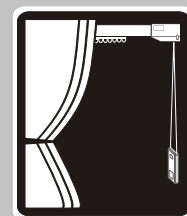


Simtul practic isi gaseste materializarea in sinele de perdea Surf si Arco, montarea si utilizarea acestora satisfacand nevoia de simplitate si discretie. Deschiderea perdelei sau a draperiei beneficiaza de trei optiuni: in aceeași parte cu snurul actionarii, in partea opusa acestuia, sau central, de la mijloc spre extremitati.



Șine
Profesionale
pentru
perdele

SURF
ARCO
CORDOBA

Culisarea perdelei se realizeaza foarte usor, chiar si pe sina curbata, iar designul perdelelor si al draperiilor este pus in valoare si remarcat imediat.





Descriere

Actionarea se realizeaza prin intermediul unui snur.
Sistemul SURF permite utilizarea unei perdele cu lungimea de max. 500 cm si inaltime de max. 300 cm, avand o greutate maxima de 6 kg.

Exista 3 modalitati de deschidere a perdelei:

- in aceeasi parte cu snurul de actionare
- in partea apusa snurului de actionare
- central, de la mijloc spre extremitati

Sistemul poate fi montat atat pe tavan cat si pe perete
Profilul este fabricat din aluminiu extrudat 6060 T6 UNI 8278 si vopsit la exterior in camp electrostatic in alb RAL 9016
Carucioarele sunt din plastic siliconat excelente pentru o alunecare cat mai usoara.

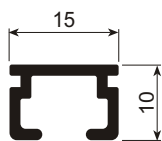
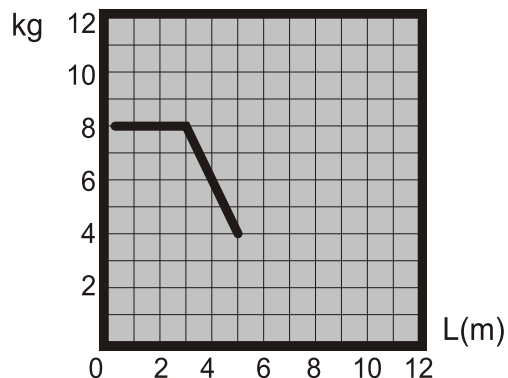


Figura realizata la scara de:

1:1



Sine perdele

ARCO



Descriere

Actionarea se realizeaza prin intermediul unui snur. Sistemul ARCO permite utilizarea unei perdele cu lungimea de max. 1000 cm si inaltime de max. 500 cm, avand o greutate maxima de 12 kg.

Exista 3 modalitati de deschidere a perdelei:

- in aceeasi parte cu snurul de actionare
- in partea apusa snurului de actionare
- central, de la mijloc spre extremitati

Sistemul poate fi montat atat pe tavan cat si pe perete. Functionarea snurului de actionare pe canale diferite prin interiorul sinei permite indoirea sistemului pana la o curba de 90° garantandu-se o excelenta culisare a perdelei.

Raza minima de curbura:

curba de 90°: 12 cm

arc de cerc: 50 cm

Profilul este fabricat din aluminiu extrudat 6060 T6 UNI 8278 si vopsit la exterior in camp electrostatic in alb RAL 9016

Carucioarele sunt din plastic siliconat excelente pentru o alunecare cat mai usoara.

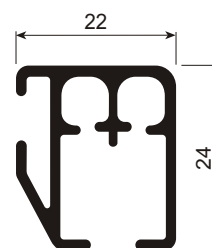
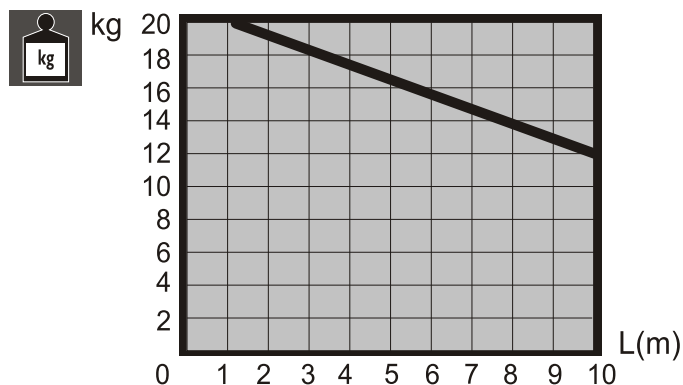
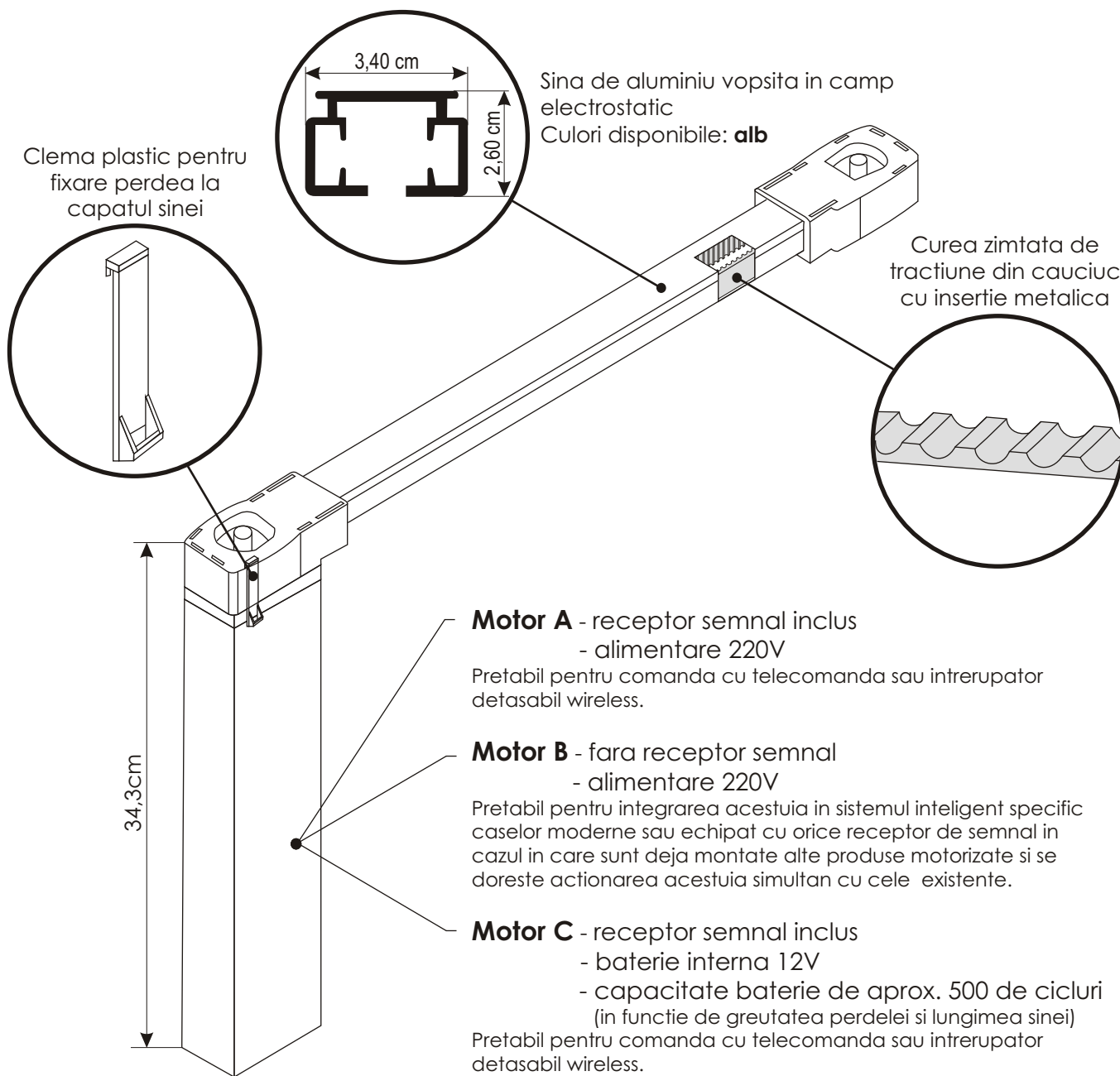


Figura realizata la scara de:

1:1





Descriere motor

- usor de utilizat
- setare electronica a capetelor de cursa
- posibilitate de actionare fara actiunea unei telecomenzi sau intrerupator prin impulsul mecanic aplicat cu mana asupra perdelei in directia de mers dorita
- in caz de pana de curent perdeaua poate fi actionata manual
- foarte silentios (atentie: sina libera, fara textil, este mai galagioasa)

Date tehnice	Greutate maxima perdea (Kg)	Putere nominala (W)	Curent nominal (A)	Viteza de inchidere-deschidere (cm/sec)	Timp rulare continua (min)	Lungime maxima sina (cm)	Greutate motor (Kg)	Clasa de protectie mecanica (IP)
Motor A, B, C	50	30	0,15	18	20	600	1,35	20



Telecomanda 1

Telecomanda cu 1 canal.
Poate controla pana la 20 de receptori simultan.
Distanța de acțiune este de 35m (in interior).
Frecvența de transmisie este de
433,90 MHz ± 100KHz.

Dimensiuni: 13,00 x 4,40 x 1,05 cm



Telecomanda 15

Telecomanda cu 15 canale.
Fiecare canal poate controla
pana la 20 de receptori simultan.
Distanța de acțiune este de 35m (in interior).
Frecvența de transmisie este de
433,90 MHz ± 100KHz.

Dimensiuni: 13,00 x 4,40 x 1,05 cm



Intrerupator wireless 1 detasabil

Telecomanda cu 1 canal.
Poate controla pana la 20 de receptori simultan.
Distanța de acțiune este de 35m (in interior).
Frecvența de transmisie este de
433,90 MHz ± 100KHz.

Dimensiuni: 8,00 x 8,00 x 1,17 cm



Intrerupator wireless 15 detasabil

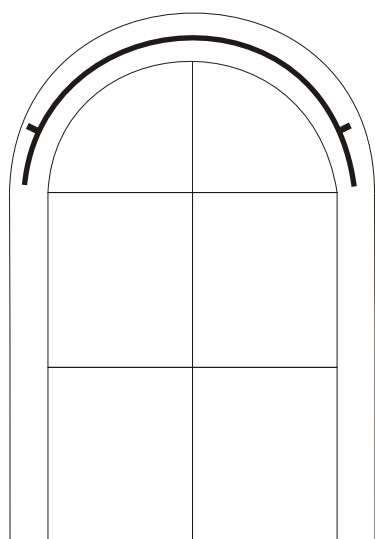
Telecomanda cu 15 canale.
Fiecare canal poate controla
pana la 20 de receptori simultan.
Distanța de acțiune este de 35m (in interior).
Frecvența de transmisie este de
433,90 MHz ± 100KHz.

Dimensiuni: 8,00 x 8,00 x 1,17 cm

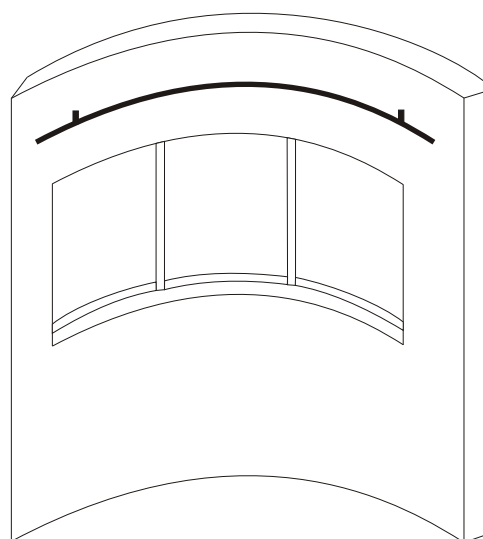




Curbare pe verticala
tip **Arcada**

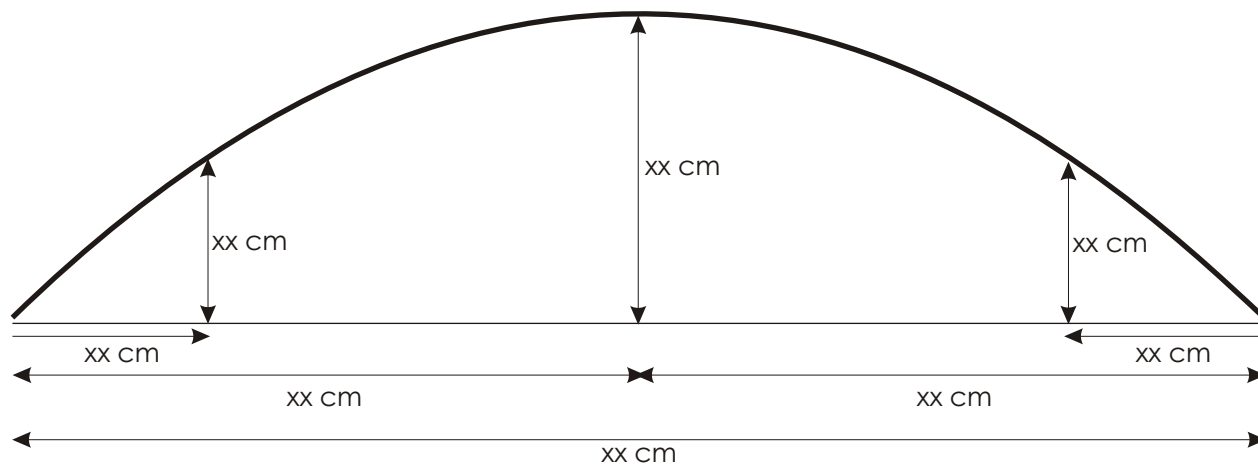


Curbare pe orizontala
tip **Hemiciclu**

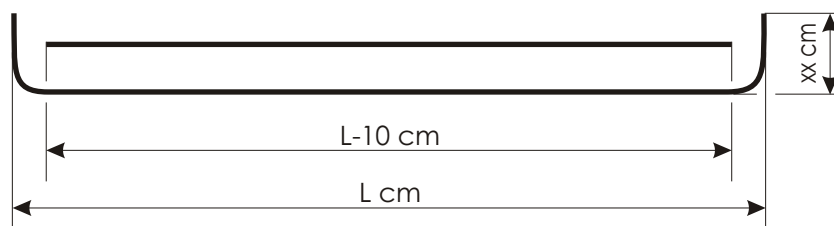


Curbarea se poate realiza pentru modelul de sina ARCO.
Pentru sina cu actionare manuala cu snur curbarea se poate realiza in unghiuri mai mici de 90° .

Instructiuni de masurat sina de perdea curbata tip **ARCADA / HEMICICLU**



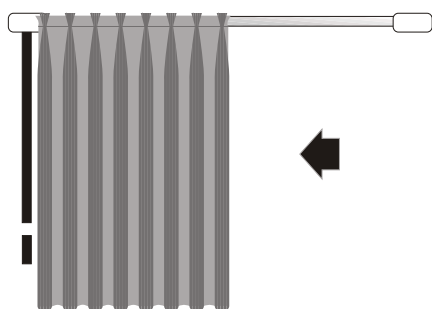
Instructiuni de masurat sina de perdea cu capete curbate la 90°.





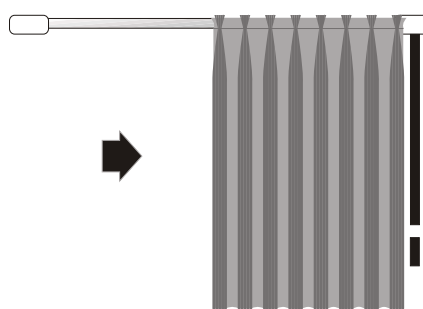
Varietate a sistemelor de actionare

1 stanga



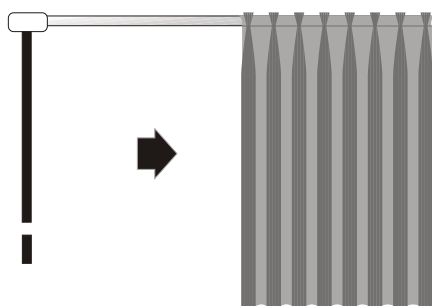
Strangerea perdelei se face in partea stanga cu actionare din stanga

1 dreapta



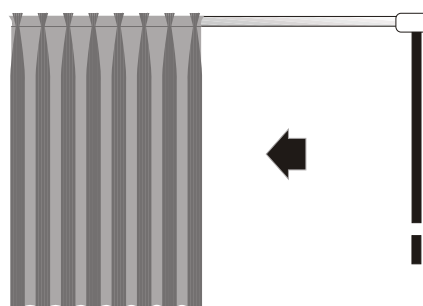
Strangerea perdelei se face in partea dreapta cu actionare din dreapta

2 stanga



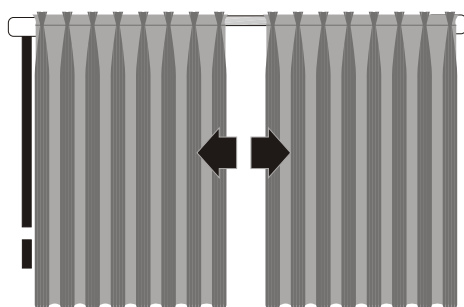
Strangerea perdelei se face in partea dreapta cu actionare din stanga

2 dreapta



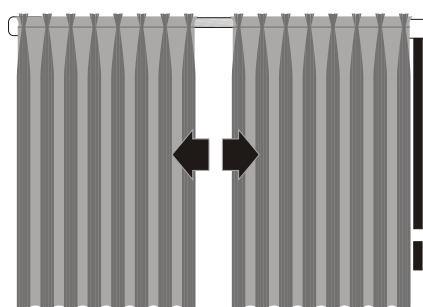
Strangerea perdelei se face in partea stanga cu actionare din dreapta

3 stanga



Strangerea perdelei se face simultan spre laterale cu actionare din stanga

3 dreapta



Strangerea perdelei se face simultan spre laterale cu actionare din dreapta

