

LAMELGORDIJNEN



convostomo

TOPPOINT
blinds



INHOUD LAMELGORDIJNEN



Lamelgordijnen stof	3
Lamelgordijnen PVC en aluminium	4
Railsysteem	5
Bedieningsmogelijkheden	6
Afwerking bij 250 mm lamel (stof)	7
Afwerking met houten latjes bij 250 mm lamel (stof)	8
Overzichtstabel	10
Metten en monteren	11
Montagetoebehoren	11

LAMELGORDIJNEN STOF

Textiel geeft een warme uitstraling en door toepassing als lamelgordijn zeer goed instelbaar. Aan de onderzijde worden de stoffen lamellen voorzien van een verzwaringsplaatje die al dan niet onderling verbonden zijn door middel van een onderketting in wit kunststof of in zilver metaal (89 en 127 mm).

Systembreedte

Een compleet lamelgordijn kan zelfs tot 6 meter worden geleverd. Stoffen lamellen kunnen in de volgende breedtes geleverd worden: 89, 127 en 250 mm.

Transparantie

Door verschil in weving, stofdikte of coating laat elke stof een bepaalde hoeveelheid licht door. De stalenboeken zijn zodanig gemaakt dat de transparantie goed kan worden beoordeeld. Specifiekere gegevens staan vermeld in het stofoverzicht.

Warmtewering (thermische coating)

Bepaalde stoffen zijn voorzien van een weerkaatsende coating waardoor er behalve licht ook optimaal warmte wordt geweerd.

Eenzijds is er de parelmoer coating aangeduid met het pictogram:



Daarnaast zijn er stoffen met een gemetalliseerde achterzijde:



Let op: bij stoffen die voorzien zijn van een gemetalliseerde coating moet contact met water vermeden worden, omdat hierdoor de coating kan beschadigen.

Onderhoud

Doordat iedere stof een andere samenstelling heeft, is het reinigen ervan ook anders. Er is onderscheid gemaakt als volgt:



Reinigen met een zachte borstel



Reinigen met een zachte vochtige doek



De lamellen zijn handwasbaar op max. 30 graden met een

wolwasmiddel. De lamellen uit de rail halen en de onderketting en verzwaringsplaatjes verwijderen. Na het wassen afspoelen met lauw water en nat ophangen met de verzwaringsplaatjes en onderketting.



De lamellen zijn machine-wasbaar op 30 graden of 40 graden. De lamellen van de rail halen en de onderketting en verzwaringsplaatjes verwijderen. Maximaal 10 stuks lamellen oprollen en in een waszak wassen zonder centrifugeren. Na het wassen nat ophangen met de verzwaringsplaatjes en onderketting.

Pictogrammen



vlamvertragend



geschikt voor badkamers



beeldscherm geschikt



Deze Washi kwaliteit bestaat uit 5 lagen



geschikt als 250 mm lamellen zonder latjes



geschikt als 250 mm lamellen met latjes

LAMELGORDIJNEN PVC EN ALUMINIUM

Onderhoudsvriendelijk en functioneel.

Systeembreedte

Net als een stoffen lamelgordijn kan een PVC of aluminium lamelgordijn tevens tot 6 meter worden geleverd. Op de stalen in de bundels staat vermeld welke lamelbreedte mogelijk is. Dit kan 52 mm, 70 mm, 89 mm, 127 en 250 mm zijn, afhankelijk van de kleur.

Transparantie

Zowel PVC als aluminium lamelgordijnen zijn ook geperforeerd te verkrijgen. Er zijn verschillende soorten perforatie die het licht in verschillende hoeveelheden filteren.

Onderhoud

De PVC en aluminium lamelgordijnen zijn te reinigen met een zeepoplossing op een vlakke ondergrond. Nadat de lamellen zeepvrij en droog zijn, terughangen.



Reinigen met een zachte vochtige doek

Eigenschappen

PVC en aluminium lamelgordijnen zijn vochtbestendig waardoor ze ideaal zijn voor vochtige ruimtes zoals keuken en badkamer. Daarnaast zijn alle lamellen vlamvertragend.

Pictogrammen



vlamvertragend



geschikt voor badkamers



beeldscherm geschikt



recyclebaar



geschikt als 250 mm lamellen zonder latjes



RAILSYSTEEM

Optima rail (basisuitvoering)

De afmeting van de aluminium rail is 27 x 45 mm en wordt uitgeleverd tot een oppervlakte van ca. 18 m² (zie typeoverzicht). Standaard wordt de rail in wit (RAL 9016) of grijs geleverd (aluminium geanodiseerd). De standaard bediening bestaat uit een ketting voor het draaien van de lamel en een trekkoord voor het schuiven van de lamel.

Glazenwasfunctie

Door middel van een drukknop onder in de rail kan het lamelpakket worden losgekoppeld van de bedieningsunit. Hierdoor is het pakket vrij met de hand te verschuiven. Zodra men het systeem met het koord bedient, koppelt het pakket zich weer vanzelf vast.

Dit is niet mogelijk bij lamellen van 250 mm breedte.

Optima Trapezium / slope

Een rail voor een schuin raam is ook mogelijk. De maximale schuinite is 50 graden.

Dit is niet mogelijk bij lamellen van 250 mm breedte.



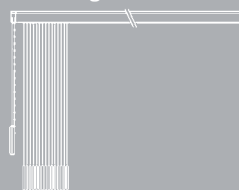
BEDIENINGSMOGELIJKHEDEN

Standaard

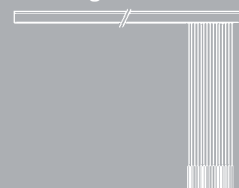
De standaard bediening bestaat uit een ketting voor het draaien van de lamel en een trekkoord voor het schuiven van de lamel.

De lamellen kunnen op verschillende manieren worden verschoven:

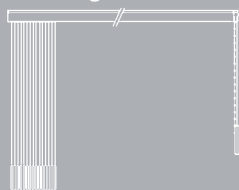
Pakket links,
bediening links



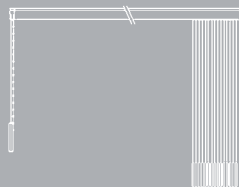
Pakket rechts,
bediening rechts



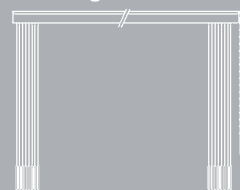
Pakket rechts,
bediening links



Pakket links,
bediening rechts



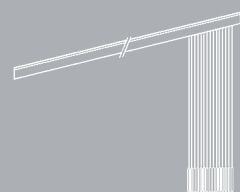
Middensluiting,
bediening links of rechts



Middenpakket,
bediening links of rechts



Trapeze / slope,
bediening links of rechts
(het pakket schuift altijd
naar de hoogste zijde)



Electrobediening

Een 230 Volt motor zorgt voor zowel het tuimelen van de lamel als het opzij schuiven. Deze motor kan direct op het lichtnet worden aangesloten. De bediening kan met een wandschakelaar, tijdschakelaar of met afstandsbediening. Meerdere lamelgordijnen kunnen tegelijk of allemaal afzonderlijk aangestuurd worden.

Hiervoor geldt een
meerprijs.

AFWERKING BIJ 250 MM LAMEL (STOF)

Standaard lamelgewicht

Wordt er bij de bestelling niets vermeld dan worden de lamellen aan de onderzijde voorzien van een zoom met daarin een lamelgewicht (exclusief nokjes).

Vlak aluminium onderlat

Stijlvolle afwerking met blank aluminium. De hoogte van deze lat is 25 mm en wordt aan beide kanten van de lamel voorzien. Hiervoor geldt een meerprijs.

Houten onderlat

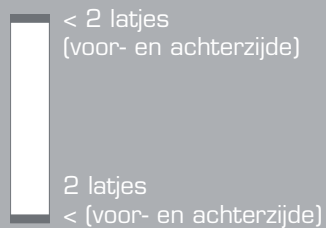
Tegen een meerprijs kan het lamelgordijn voorzien worden van een houten afwerking. De hoogte van de houten onderlat is 50 mm en wordt aan beide kanten van de lamel voorzien.



AFWERKING MET LATJES BIJ 250 MM LAMEL (STOF)

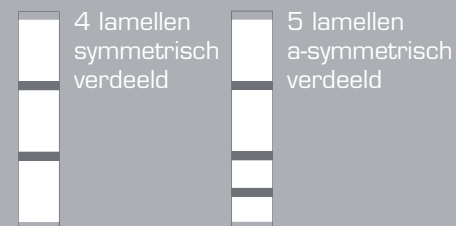
Afwerking met 2 latjes

Elke lamel van 250 mm krijgt boven- en onderaan een houten afwerking. Er is keuze uit hout 50 mm of alu 25 mm.



Extra latjes

Optioneel kan iedere lamel voorzien worden van extra latjes. Deze kunnen symmetrisch of a-symmetrisch verdeeld worden. Gelieve dit samen met het totaal aantal latjes bij de bestelling op te geven.





OVERZICHTSTABEL

	Optima	Slope/Trapeze
Bediening		
Transport met koord, tuimelen met ketting	+	+
Kantelhoek / tuimelen		
	180°	180°
Glazenwasfunctie		
bij 70, 89 & 127 mm	+	-
Max. breedte (cm)		
52 mm PVC lamellen	300	nvt
70 mm PVC / Alu lamellen	400	300
89 mm PVC / Alu lamellen	600	300
127 mm PVC lamellen	600	300
250 mm PVC lamellen	500	300
89 mm Stoffen lamellen	600	300
127 mm Stoffen lamellen	600	300
250 mm Stoffen lamellen	600	300
Max. hoogte		
52 mm PVC lamellen	250	nvt
70 mm PVC / Alu lamellen	350	300
89 mm PVC / Alu lamellen	350	300
127 mm PVC lamellen	350	300
250 mm PVC lamellen	300	300
89 mm Stoffen lamellen	350	300
127 mm Stoffen lamellen	350	300
250 mm Stoffen lamellen	300	300
Max. oppervlakte (m2)		
52 mm PVC lamellen	7,5	nvt
70 mm PVC / Alu lamellen	12	6
89 mm PVC / Alu lamellen	16	9
250 mm PVC lamellen	12	nvt
127 mm PVC lamellen	16	9
89 mm Stoffen lamellen	16	9
127 mm Stoffen lamellen	16	9
250 mm Stoffen lamellen	16	nvt
Max. hoek (graden)		
70 mm PVC / Alu lamellen	nvt	≤ 50°
89 mm PVC / Alu / stof lamellen	nvt	≤ 50°
127 mm PVC / stof lamellen	nvt	≤ 50°

METEN EN MONTEREN

Voor u gaat meten

Is de plaats waar u het product wilt monteren vlak en waterpas? Is dit niet het geval, dan kan dit het goed functioneren en/of recht hangen van het product belemmeren. Kan de ondergrond het product dragen? Geef het product voldoende ruimte zodat het product niet in contact komt met klinken e.d. Er wordt een verschil gemaakt tussen dagmaten en blijvende maten!

Dagmaat

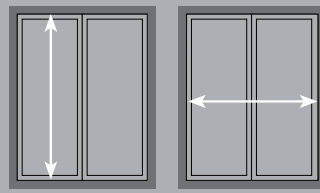
Precieze afstand tussen twee muren of kozijnstijlen.

Blijvende maat

Productiemaat, de dagmaat minus een speling voor montage / goed functioneren. Het is gebruikelijk om 1 cm speling in de hoogte en in de breedte af te trekken. Wij hebben de blijvende maat nodig tenzij anders aangegeven.

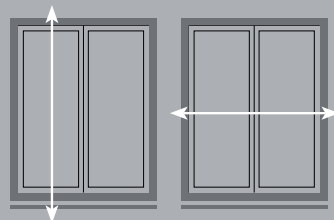
In de dag

Zowel de breedte als de hoogte dient op diverse plaatsen gemeten te worden. De kleinste maat is bepalend. Bepaal de gewenste speling.

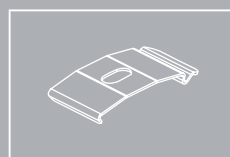


Op de dag

Meet de breedte inclusief de benodigde overlap in breedte en hoogte. De door u opgemeten maten zijn blijvende maten.



Montagetoebehoren



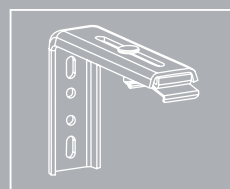
Plafondclip Optima (Standaard)

2811 290 1102 wit
2811 290 1138 grijs



Wandsteun vast Optima (meerprijs)

2810 100 0006 - 89 mm wit
2810 100 0001 - 89 mm grijs
2810 100 0007 - 127 mm wit
2810 100 0002 - 127 mm grijs
2810 100 0008 - 250 mm wit
2810 100 0003 - 250 mm grijs



Wandsteun uitschuifbaar Optima (meerprijs)

2810 100 0009 - 10-15 cm wit
2810 100 0004 - 10-15 cm grijs
2810 100 0010 - 15-25 cm wit
2810 100 0005 - 15-25 cm grijs