



ALLMÄNT

Luxaflex® lamellgardiner förenar funktionellt solskydd med dekoration och ger en härlig textil känsla i stora fönsterpartier.

Lamellgardin finns i ett stort antal färger och strukturer, som enkelt matchas till rummet.

För att uppnå den optimala lösningen till ditt fönster erbjuds lameller i tre bredder; 63, 89 och 127 mm.



MÅTTAGNING

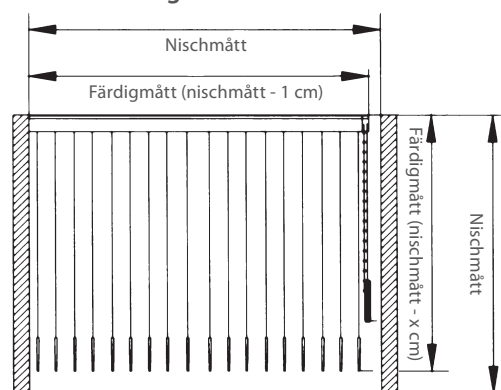
Se under respektive fönstertyp för korrekt beställning.

Färdighöjd

Om nischmått är angett på beställning drar vi av som standard 2 cm. Vi rekommenderar däremot att man drar av 3 cm när lamellerna går mot golv. Detta ska uppges vid beställning.

OBS! Färdighöjd är alltid inkl. beslag.

Måttförklaring:



Var nogra med att alltid uppgge monteringshöjden.

Typ:



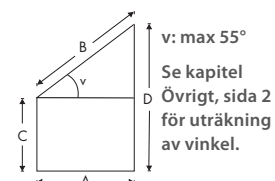
TYP 1
Frihängande

Ange färdigmått.



TYP 5
Skräfönster

Uppge nischmått.
Alltid fyra mått.
Glöm inte uppges luft
mellan lamell och golv,
minimum 2 cm.



TYP 2
Wire/lodrät
styrning

Ange nischmått.



TYP 6
Välvfönster

Ange nischmått samt om
produkten skall vägg- eller
takmonteras. Tillverkning sker
endast efter måttsatt ritning.



TYP 4
Uppspänd < 45°

Ange nischmått
samt längd på
betjäningsskedjan.



TYP 17
Konvext fönster

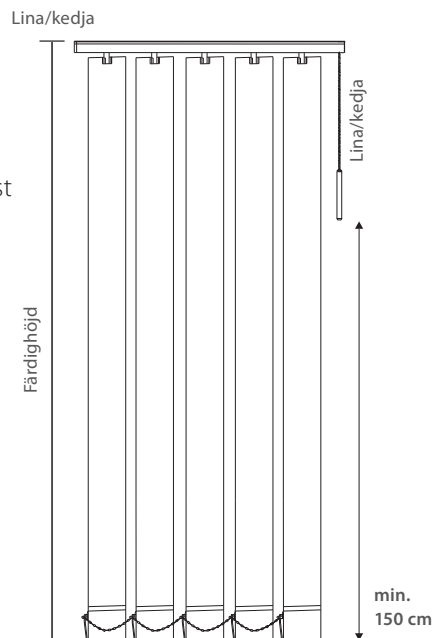
Ange nischmått samt om
produkten skall vägg- eller
takmonteras. Tillverkning sker
endast efter måttsatt ritning.



BETJÄNING

Välj mellan följande betjäningmöjligheter

- Lina/kedja:** Lina i vitt, svart eller grått för drag. Kedja i vitt, svart eller stål för vinkling av lameller. Kedjetyngd i vitt eller alu. Lina/kedjelängd: levereras enligt EN13120, och kan placeras på höger eller vänster sida.
- Lina/vridstång:** Lina i vitt, svart eller grått för drag. Transparent vridstång i plast för vinkling av lameller i 50, 100, 150 och 300 cm.
- Kedjedrag:** Ändlös kedja till både drag och vinkling av lameller - i vitt, grått, antracit och svart. Finns i 40, 50, 60, 70, 75, 80, 90, 100, 110, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350 cm.
- Drag-/vridstång:** Vit, grå eller svart aluminiumstång i valfri längd upp till 150 cm. Används till både drag och vinkling av lameller. Går inte att få med 63 mm.
- Motor:** Välj mellan 230V standardmotor eller motor med inbyggd RTS mottagare. Se avsnitt motorisering för styrning. Vid typ 2 och 4 används 2 motorer.
- PowerView®:** 18V motor, som kan styras med fjärrkontroll eller app - se avsnitt PowerView®.



Lamellgardiner kan levereras med betjäningsskedja och bottenkedja i stål mot pristillägg.

PARKERING AV LAMELLER

Nedanstående parkeringsmöjligheter. - typ 6 endast med mitt parkering. Två lamellgardiner kan beställas i samma skena men med betjäning i varsin sida - inte möjligt med kedjedrag, assymetrisk parkering är då möjlig. Pris som för två separata gardiner.



Fig. 1
Parkering på var sida*



Fig. 3
Parkering på höger sida

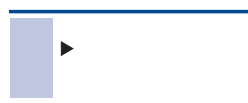


Fig. 4
Parkering på vänster sida



Fig. 8
Mittparkering - valv



Fig. 11
Parkering på mitten

* Mittersta vagnen kommer skjutas tillbaka lite från skenans mittstycke. Detta har ingen funktionell betydelse.

Betjäning kan placeras valfritt i höger eller vänster sida.

Överlapp

89/127 mm lameller kan tillverkas med överlapp på motsatt betjäningssida för typ 1 och 5 - endast parkering 3 och 4. Med betjäningstång kan överlapp alltid tillverkas på parkeringssidan. Överlapp är inte möjligt till PowerView.

Flexibelt ändstopp

Typ 1 med betjäning lina/kedja levereras som standard med flexibelt ändstopp som minskar parkeringsbredd (enstaka undantag finns vid små bredder - se typöversikt). Övriga typer och betjäningar levereras med fast ändstopp.



Parkeringsbredd

Skenlängd i cm	Ca. parkeringsbredd i cm				
	Fast ändstopp			Flexibelt ändstopp (std)	
	63 mm	89 mm	127 mm	89 mm	127 mm
150	26,50	22,00	16,50	19,80	12,50
200	34,00	27,50	19,50	25,30	15,50
250	41,50	33,00	22,50	30,80	18,50
300	49,00	38,50	25,50	36,30	21,50
350	56,50	44,00	28,50	41,80	24,50
pr. 50 cm ökas med ca	7,50	5,50	3,00	5,50	3,00

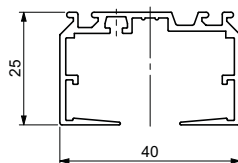
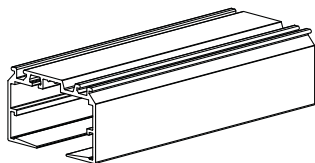
På parkering 01 (mittöppning) ska paketbredden ovan ökas med följande mått:

- Fast ändstopp ca 1/2 lamellbredden extra
- Flexibelt ändstopp: + 2,2 cm (89 mm), + 4,0 (127 mm)

PROFILER OCH HÅRDVARA

Färg

Lamellskenan finns i Vit (RAL 9016), anodiserad alu och svart (Ral 9005). ändkåpor och motor färgmatchas mot skenan.



Mått på motorer

På motoriserade lamellgardiner ska man vara uppmärksam på placering av motorn.

- PowerView® L:140 x D:48 x H:27,4 mm - alltid placerad på baksidan av skenan och på vänster sida.
 230V motor L:400 x D:53,5 x H:27,4 mm - placerad i höger eller vänster sida, bakom eller över skenan.
 Typ 5 har alltid motorn på högsta sidan.

Bottentyngd/-kedja

Som standard levereras bottenvikt och kedja i samma färg som lamellskenan. Det är möjligt att få lamellvikt isatt i lamellen utan extra kostnad (bottenkedja är inte monterad).

Stålkedja kan väljas mot pristillägg - rek. inte för mittöppning (fig. 1).

Önskar man lameller utan bottenkedja är det möjligt att beställa 89 och 127 mm med insvetsad bottenvikt, mot pristillägg.



Insvetsad bottenvikt



Bottenvikt och kedja.



MONTERING

Lamellgardin kan moteras i tak eller på vägg. Vid beställning av vägg skickas det med standard vinkel i vitt eller alu.

Antal beslag

Skenlängd i cm	Antal beslag
119,9	2
199,9	3
279,9	4
359,9	5
439,9	6
519,9	7
599,9	8
690	9



Standard takbeslag



Standard väggbeslag¹



Justerbart väggbeslag² mot pristillägg

¹ Finns i vit och alu, 70 mm vinkel till 63/89 mm lameller och 100 mm vinkel till 127 mm lameller. Väggavstånd är då beroende på vinkel 60 eller 90 mm från skenans mitt.

² Finns i vitt eller alu. i tre olika längder. Se tillbehör sida 17.

Vid montering av motoriserad lamellgardin ska man tänka på vart motorn placeras.
- Se mått under Profiler och hårdvara på sida 3.

VÄV

Det är möjligt att välja mellan väv i 63, 89 och 127 mm - se etikett i kollektionsbok.

Lameller kan vrida sig vid höjder över 260 cm för lamellbredd 89 och 127 mm och vid höjder över 160 cm för lamellbredd 63 mm.

De flesta lamellvävar kan tvättas. Kolla i kollektionsboken för rengöring av olika kvaliteter.

ÖVRIGT

Lösa lameller

Det går att beställa lösa lameller - se pris under tillbehör. Vävhöjden beräknas som färdighöjd -3,8 cm med standard beslag. Är det beställt väggmontering med fast eller justerbar vinkel ska det dras av antingen 3 eller 4 mm.

Antal lameller som ska användas till en speciell skenlängd kan beräknas genom följande princip:


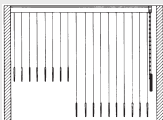
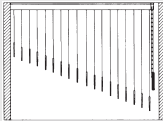





63 mm	Dividera skenbredden med 5,5
89 mm	Dividera skenbredden med 8
127 mm	Dividera skenbredden med 11,5

Antal lameller räknas alltid uppåt, Vid ett udda antal lameller och parkering 01 - räkna en extra lamell.

Kapning av lamellväv

Minimimått för kapning av lamellväv är 15 cm.



Typ	Beskrivning	Betjäning		Lamellbredd mm	Min. bredd cm	Max. bredd cm	Max. höjd cm	Max. yta m ²		
		Drag	Vinkling							
 <p>TYP 1 Frihängande</p>	<p>Frihängande lameller.</p>  <p>Kan tillverkas med två olika lamellhöjder - VO11. pris som högsta höjd.</p>  <p>Kan tillverkas med skrålameller mot pristillägg VO10xx.</p> <p>Drag/vridstång levereras endast med parkering 1, 3 och 4.</p>	Lina	Kedja	63	30	500	260	13,0		
				89 127	302	690	480	33,0		
		Lina	Vridstång	63	30	350	250	8,75		
				89 127						
				Kedja		89 127	30	450	480	22,5
				Drag-/vridstång		89 127	30	690	300	20,7
				PowerView® 18V		89 127	50	450	480	21,6
		Motor 230V ¹		63	50	690	260	17,2		
VO10 (standard)				89 127			480	33,0		
 <p>TYP 2 Uppspänd lodrätt</p> <p>VO20</p>	<p>Lodrätt monterad. Fjäderspända lameller mellan två parallella skenor. För lodräta fönster, vippfönster och dörrar. Levereras endast med parkering 3 och 4.</p>	Lina	Kedja	63	30	400	260	10,0		
				89 127			400	16,0		
				Motor 230V ¹		63	50	400	260	10,0
				89 127	400	16,0				
 <p>TYP 4 Uppspänd < 45°</p> <p>VO25</p>	<p>Vågrätt monterad. Fjäderspända lameller mellan två parallella skenor. Vid betjäningssidan uppstår en liten ljusspalt.</p>	Lina	Kedja	63	30	200	200	3,0		
				89		300		4,0		
				127		300		5,0		
				Motor 230V ¹		63	50	300	200	3,0
						89				4,0
						127				5,0
 <p>TYP 5 Skråfönster</p> <p>VO40/41</p>	<p>Frihängande lameller på skråskena³. Max 55°. Se även avsnitt Övrigt.</p> <p>Notera att ljusinsläppet är större mellan skena och lameller än vid typ 1. Minsta lamellhöjd är 10 cm.</p>	Lina	Kedja	63	30	450	250	-		
				89 127		690	500	-		
				Motor 230V ¹		63	50	450	250	-
						89 127		690	500	-
 <p>TYP 6 Välvt fönster</p> <p>VO90</p>	<p>Frihängande lameller på lodrät böjd överskena.</p> <p>Specialbeställning. Notera att leveranstiden är längre än normalt vid beställning av bockad lamellskena.</p>	Lina	Kedja	89 127	50	500	500	-		
				Motor 230V ¹		89 127	50	500	500	-
 <p>TYP 17 Konvext fönster</p> <p>VO80</p>	<p>Frihängande lameller på vågrät böjd överskena.</p> <p>Specialbeställning. Notera att leveranstiden är längre än normalt vid beställning av bockad lamellskena.</p>	Lina	Kedja	89	65	500	500	25,0		
				127	90					
				Motor 230V ¹		89	65	500	500	25,0
						127	90			

¹ Vid beställning av motor med 230V modul är minsta bredd 60 cm.

² 127 mm lameller levereras alltid med fast ändstopp när bredden är under 61 cm. Med parkering 01 är det under 121 cm.

³ Pris bestäms av skenanslängd (c) och högsta höjden (b).



Vit lamellskena.



Typ 5 - skråfönster.



Lamell typ 1.



Betjäning sidodrag.



Betjäning lina/vridstång.



Betjäning lina/kedja.



Betjäning, Drag/vridstång.



Bottenkedja i stål.



Svart bottenkedja.