

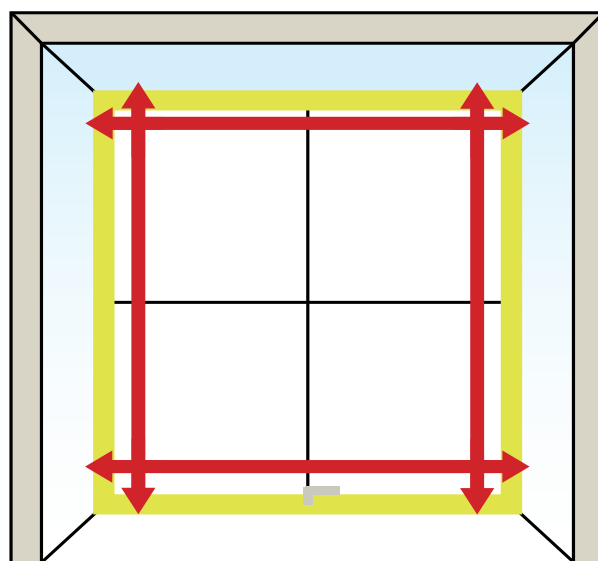


När du ska mäta upp till dina nya lamellgardiner är det viktigt att du följer denna vägledning. Genom att använda vägledningen kommer du guidas genom måtttagning och därmed vara säker på att du får den helt rätta lamellgardinen till ditt hem. Skriv ut denna guide så du kan använda den när du mäter.

Måttagningsvägledning till Lamellgardiner

För att vara säker på måtten ska du ta minimum två mått av bredden och höjden. De mått du ska beställa är alltid det smalaste i bredden och det högsta i höjden - så är du säker på att lamellgardinen kan få plats i t.ex. fönsterramen. Huvudregeln är alltid att de mått du beställer är de färdiga måtten som lamellgardinen kommer få.

(Röda streck är de ställen där du ska mäta upp ditt fönster).



1. Måtttagning av bredd

Mät upp bredden, där lamellgardinen ska sitta. Den bredd som du beställer är den bredd som den färdiga lamellgardinen kommer ha. (Det blir inte frändraget eller tillagt något till dina mått!).

Inne i fönsterramen:

Ska lamellgardinen sitta innanför en karm eller i en fönsterram ska du dra ifrån i allt 1 cm. så du undgår att lamellgardinen stöter in i sidorna, när den dras upp och ned.

2. Måtttagning av höjd

Mät höjden där lamellgardinen ska sitta. Den höjd som du beställer är den höjd som den färdiga rullgardin kommer ha. (Det dras inte ifrån eller läggs till något till dina mått!).

För att lamellerna inte "står" på golvet ska du dra ifrån 2 cm. från totalhöjden. Därmed kommer det vara 2 cm. luft från golv till lamellgardin.

3. Styrning

Styrningen är där man styr lamellgardinen med hjälp av ett snöre och en pinne. Styrningen kan sitta till vänster eller höger.

Måttagningschema

Höjd*	Styrning	Färg	Antal

*Kom ev. ihåg att dra ifrån 1 cm från ditt mått, om lamellgardinen ska sitta i en karm. **Kom ihåg att dra ifrån 2 cm från ditt mått.

Obs: Unig-lamellgardin tillverkas exakt utifrån de mått som du uppger. Uniggardin har en produktionsmarginal på +/- 3 mm i bredden och i höjden.

Du kan nu beställa din nya Lamellgardin på uniggardin.se