

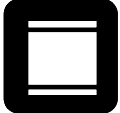








| Typ | Beskrivning | Betjäning | | Lamellbredd mm | Min. bredd cm | Max. bredd cm | Max. höjd cm | Max. yta m ² | |
|---|--|---|------------------------------------|-------------------------|---------------|---------------|--------------|-------------------------|------|
| | | Drag | Vinkling | | | | | | |
|  <p>TYP 1 Frihängande</p> | Frihängande lameller.  Kan tillverkas med två olika lamellhöjder – VO11. Pris enligt högsta höjd. | Lina | Kedja | 63 | 30 | 500 | 260 | 13,0 | |
| | | | | 89 127 | 30 | 690 | 480 | 33,0 | |
| | | | Lina | Vridstång | 63 | 30 | 350 | 250 | 8,75 |
| | | | | | 89 127 | | | | |
| | VO10 (standard) | Drag/vridstång levereras endast med parkering höger, vänster eller mittöppning. | Kedja | | 89 127 | 30 | 450 | 480 | 22,5 |
| | | | Drag-/vridstång | | 89 127 | 30 | 690 | 300 | 20,7 |
| | | | PowerView® 18V med inbyggt batteri | | 89 127 | 55 | 450 | 480 | 21,6 |
| Motor 230V ¹ | | | 63 | 50 | 690 | 260 | 17,2 | | |
| | | 89 127 | 480 | | | 33,0 | | | |
|  <p>TYP 2 Uppspänd lodrätt VO20</p> | Lodrät monterad. Fjäderspända lameller mellan två parallella skenor. Levereras endast med parkering i höger eller vänster sida. | Lina | Kedja | 89 127 | 30 | 400 | 400 | 16,0 | |
| | | | | Motor 230V ¹ | | 89 127 | 50 | 400 | 400 |
|  <p>TYP 4 Uppspänd < 45° VO25</p> | Vågrätt monterad. Fjäderspända lameller mellan två parallella skenor. Vid betjäningssidan uppstår en liten ljusspalt. Välj mellan parkering i höger eller vänster sida. | 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 VO40/41</p> | Frihängande lameller på skråskena ² . Max 55°. Se även avsnitt Övrigt. Notera att ljusinsläppet är större mellan skena och lameller än vid Typ 1. Minsta lamellhöjd är 10 cm. Levereras med parkering och motor på högsta sidan. | 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 VO90</p> | Frihängande lameller på lodrät böjd överskena. Specialbeställning ³ . Notera att leveranstiden är längre än normalt vid beställning av bockad lamellskena. Parkering endast möjligt på mitten. | Lina | Kedja | 89 127 | 50 | 500 | 500 | | |
| | | | | Motor 230V ¹ | | 89 127 | 50 | 500 | 500 |
|  <p>TYP 17 Konvext fönster VO80</p> | Frihängande lameller på vågrät böjd överskena. Specialbeställning ³ . Notera att leveranstiden är längre än normalt vid beställning av bockad lamellskena. | 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 Pris bestäms av skenans längd (B) och högsta höjd (D).

³ För hjälp med måttfast ritning debiteras det enligt Villkor längst bak i pärmen.