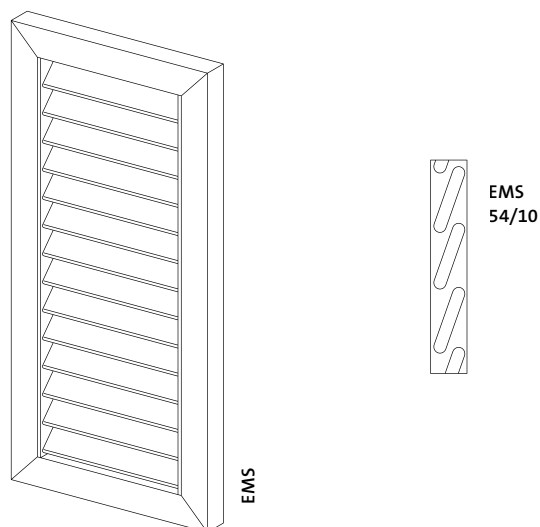


## EMS



---

**Oberfläche** Feinstruktur-Matt (Standard), Seidenglanz, Matt  
Pulverbeschichtung 200 °C vor dem Zusammenbau

**Farben** RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR

**Hinweise** Entwässerungsbohrung unten im Rahmen  
Lamellen austauschbar  
Dekor nicht möglich

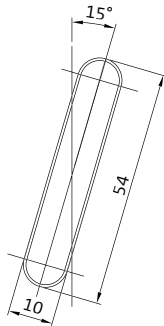
---

**Surface** Fine structure matt (standard), silk gloss, matt  
Powder-coated 200 °C before assembly

**Colours** RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR

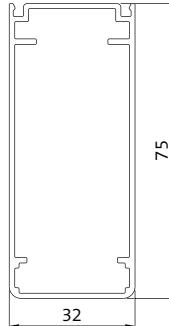
**Notes** Drain holes at bottom of frame  
Slats are exchangeable  
Finish not possible

Lamellenprofil  
Slat profile



EMS

Rahmenprofil  
Frame profile



R75

<b>Maße min./max.</b>	Breite: 280 bis 800 mm Höhe: 800 bis 2500 mm
<b>Gewicht</b>	ca. 5 kg/m <sup>2</sup>
<b>Rahmenprofil</b>	75 × 32 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil
<b>Lamellenprofil</b>	54 × 10 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil; materialoptimiert
<b>Lamellenträgerprofil</b>	32 × 11 mm stranggepresstes Aluminium
<b>Schlagleiste</b>	Lose mitgeliefert, Gummi schwarz oder weiß (abhängig von der Flügelfarbe)
<b>Eckverbindungen</b>	Aluminiumwinkel eingeklebt und zusätzlich mit Kunststoffbolzen gesichert
<b>Optionen</b>	Elektroantrieb   Falzleiste   Kurbelinnenöffner   Basisrahmen   Querfries   Vormontage   Windfalle   Zargen

<b>Min./Max. dimensions</b>	Width: 280 to 800 mm Height: 800 to 2500 mm
<b>Weight</b>	Approx. 5 kg/m <sup>2</sup>
<b>Frame profile</b>	75 × 32 mm extruded aluminium hollow chamber profile
<b>Slat profile</b>	54 × 10 mm extruded aluminium hollow chamber profile; material optimized
<b>Slat carrier profile</b>	32 × 11 mm extruded aluminium
<b>Stop bead</b>	Supplied loose, black or white rubber (depending on sash colour)
<b>Corner connections</b>	Aluminium bracket, glued-in and additionally secured by plastic pins
<b>Options</b>	Electric drive   Rabbit bead   Inside opener crank   Basic frame   Horizontal cross-panel   Pre-installation   Catch   Frames