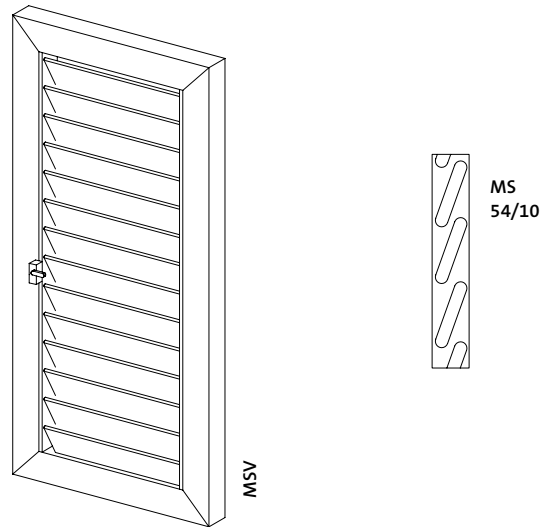


# MSV



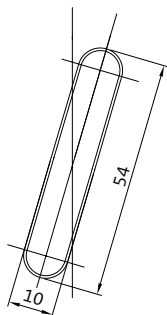
---

<b>Oberfläche</b>	Feinstruktur-Matt (Standard), Seidenglanz, Matt Pulverbeschichtung 200 °C vor dem Zusammenbau
<b>Farben</b>	RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR
<b>Dekore</b>	Holz, Stein, Rost
<b>Vorbehandlung</b>	Ocean Line Plus möglich
<b>Hinweise</b>	Lamellenendkappen aus schwarzem Kunststoff Lamellen austauschbar Ab einer Flügelhöhe von 1900 mm ist ein Querfries technisch erforderlich; oberes Lamellenfeld beweglich, unteres Lamellenfeld fest Aufbauhöhe Verstellhebel ca. 30 mm – Achtung bei Kröpfung Entwässerungsbohrung unten im Rahmen
<b>Easyflex</b>	Verfügbar

---

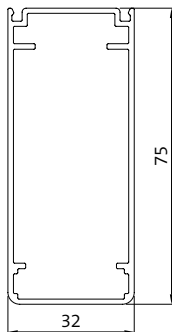
<b>Surface</b>	Fine structure matt (standard), silk gloss, matt Powder-coated 200 °C before assembly
<b>Colours</b>	RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR
<b>Finishes</b>	Wood, stone, rust
<b>Pretreatment</b>	Ocean Line Plus possible
<b>Notes</b>	Slat end caps made of black plastic Slats are exchangeable For technical reasons, a horizontal cross-panel is required from a sash height of 1900 mm; upper slat panel is moveable, lower slat panel is fixed Structural height of adjustment lever approx. 30 mm – please observe in regard to cranking Drain holes at bottom of frame
<b>Easyflex</b>	Available

Lamellenprofil  
Slat profile



MS

Rahmenprofil  
Frame profile



R75

<b>Maße min./max.</b>	Breite: 280 bis 800 mm Höhe: 800 bis 2500 mm
<b>Gewicht</b>	ca. 6 kg/m <sup>2</sup>
<b>Rahmenprofil</b>	75 × 32 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil
<b>Lamellenprofil</b>	54 × 10 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil
<b>Lamellenträgerprofil</b>	32 × 11 mm stranggepresstes Aluminium
<b>Verstellung</b>	Verstellbare Lamellen durch seitlichen Schwenkhebel-Verschluss mit Rasterstellungen
<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>	Ausklüftung   Etagenverriegelung   Elektroantrieb   Falzleiste   Längsfries   Halbrundbogen (aufgesetzt)   Querfries   Kurbelinnenöffner   Stangenschloss   Basisrahmen   Vormontage   Stichbogen hohl (aufgesetzt)   Windfalle   Stichbogen massiv (aufgesetzt)   Zargen   zusätzliches verstellbares Lamellenfeld

<b>Min./max. dimensions</b>	Width: 280 to 800 mm Height: 800 to 2500 mm
<b>Weight</b>	Approx. 6 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
<b>Slat carrier profile</b>	32 × 11 mm extruded aluminium
<b>Adjustment</b>	Adjustable slats via lateral swivel lever lock with detent positions
<b>Stop bead</b>	Supplied loose, black or white rubber (depending on the sash colour)
<b>Corner connections</b>	Aluminium bracket, glued-in and additionally secured by plastic pins
<b>Options</b>	Notching   Floor locking   Electric drive   Rabbet bead   Vertical cross-panel   Half-round arch (mounted)   Horizontal cross-panel   Inside opener crank   Rod lock   Basic frame   Pre-installation   Segmental arch, hollow (mounted)   Catch   Segmental arch, solid (mounted)   Frames   Additional adjustable slat panel