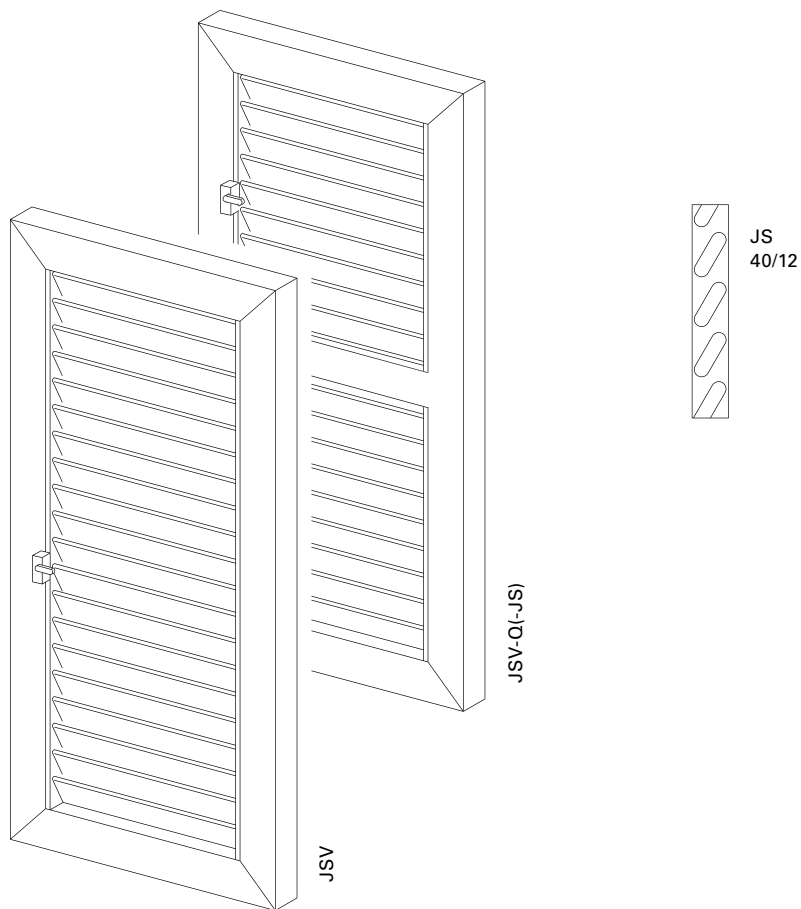


# JSV



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

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

**Dekore** Holz, Stein, Rost

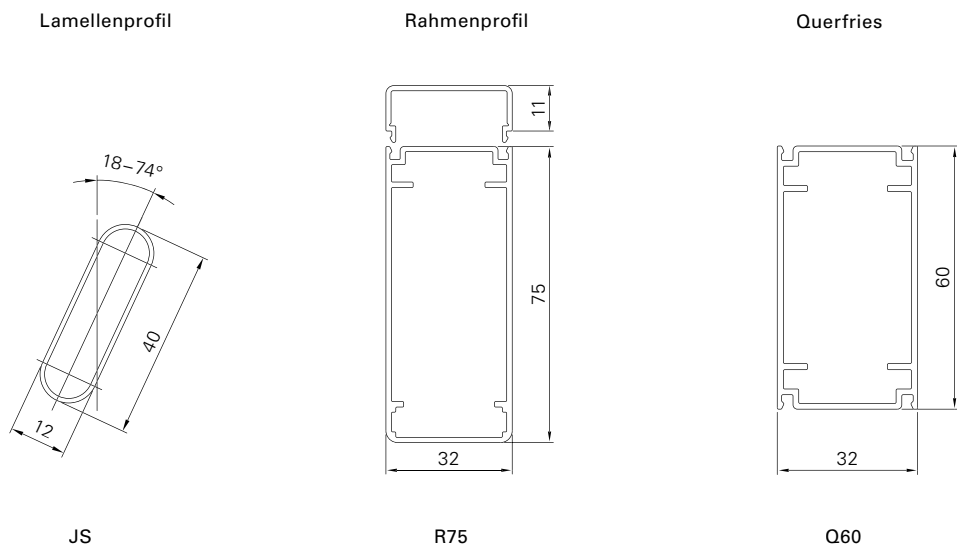
**Vorbehandlung** Ocean Line Plus möglich

**Hinweise** Lamellenendkappen aus schwarzem Kunststoff  
Lamellen austauschbar

Ab einer Flügelhöhe von 1900 mm ist ein Querfries technisch erforderlich:  
**JSV-Q:** beide Lamellenfelder beweglich (Aufpreis für zusätzlich verstellbares Lamellenfeld),  
**JSV-Q-JS:** oberes Lamellenfeld beweglich, unteres Lamellenfeld fest

Aufbauhöhe Verstellhebel ca. 30 mm – Achtung bei Kröpfung  
 Entwässerungsbohrung unten im Rahmen





**Maße min./max.** Breite: 280 bis 800 mm  
Höhe: 800 bis 2500 mm

**Vorschub min./max.** 34,0–36,0 mm

**Neigungswinkel min./max.** 18–74°

**Gewicht** ca. 6 kg/m<sup>2</sup>

**Rahmenprofil** 75 × 32 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil

**Lamellenprofil** 40 × 12 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil

**Lamellenträgerprofil** 32 × 11 mm stranggepresstes Aluminium

**Querfriesprofil** 60 × 32 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil

**Verstellung** Verstellbare Lamellen durch seitlichen Schwenkhebel-Verschluss mit Rasterstellungen

**Schlagleiste** Lose mitgeliefert, Gummi schwarz oder weiß (abhängig von der Flügelfarbe)

**Eckverbindungen** Aluminiumwinkel eingeklebt und zusätzlich mit Kunststoffbolzen gesichert

**Optionen** Ausklinkung | Easyflex | Etagenverriegelung | Elektroantrieb | Falzleiste | Längsfries | Halbrundbogen (aufgesetzt) | Querfries | Kurbelinnenöffner | Stangenschloss | Basisrahmen | Vormontage | Stichbogen hohl (aufgesetzt) | Windfalle | Stichbogen massiv (aufgesetzt) | Zargen | zusätzliches verstellbares Lamellenfeld