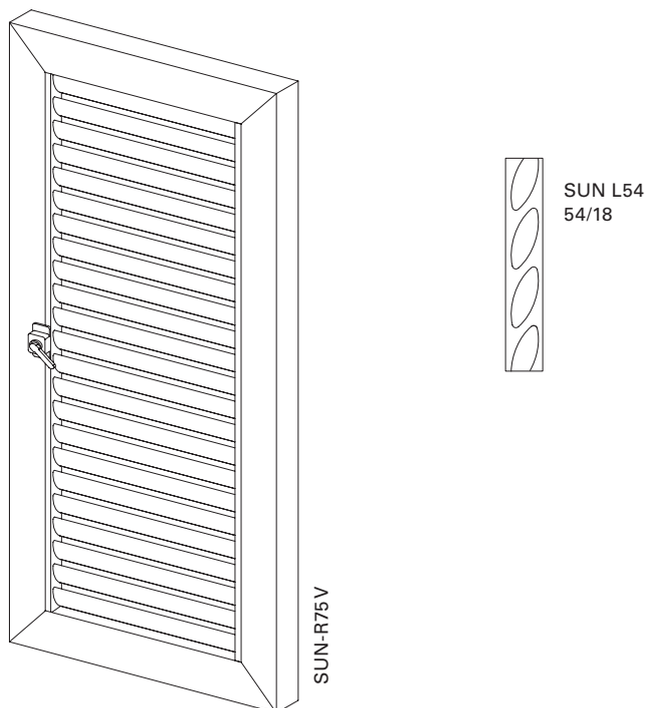


SUN-R75 V



Surface Structuré Mat Fin (standard) et Satiné brillant
Thermolaquage 200 °C avant assemblage

Coloris RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR

Décors Bois, pierre, rouille

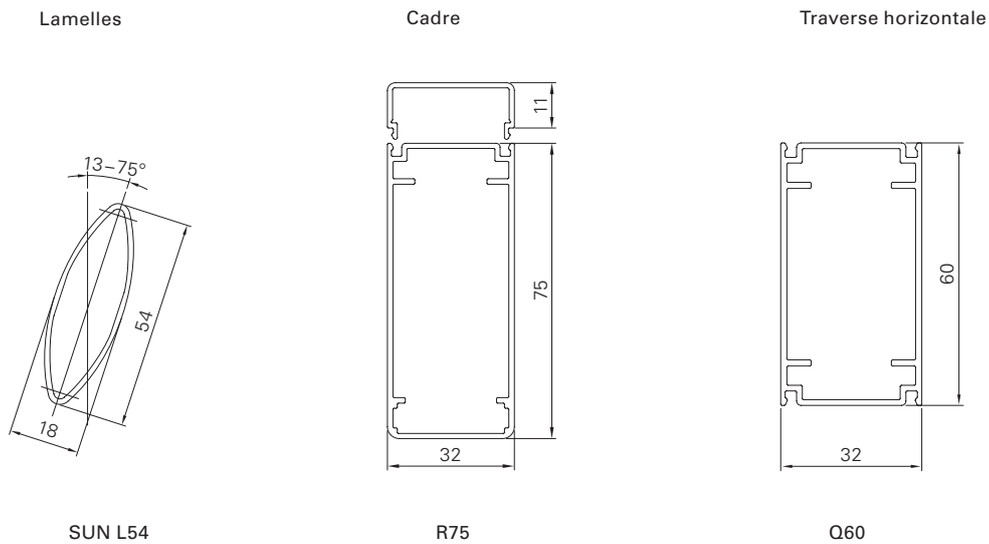
Prétraitement Ocean Line Plus possible

Remarques Embouts de lame en plastique noir
Panneaux interchangeable

À partir d'une hauteur de 1900 mm, le battant nécessite une traverse horizontale pour des raisons techniques ; le panneau supérieur est muni de lamelles orientables, le panneau inférieur de lamelles fixes
Épaisseur levier de réglage environ 30 mm

Trou de drainage en bas dans le cadre





Dimensions mini/maxi	Largeur : 280 à 800 mm Hauteur : 800 à 2 500 mm
Avance mini/maxi	43,5–47,5 mm
Angle d'inclinaison mini/maxi	13–75°
Poids	env. 8 kg/m ²
Cadre	Profil creux en aluminium extrudé 75 × 32 mm
Lamelles	Profil creux en aluminium extrudé 54 × 18 mm
Porte-lamelles	Profil en aluminium extrudé 32 × 11 mm
Réglage	Lamelles orientables par levier latéral pivotant à crans
Battement	Fourni non monté, caoutchouc noir ou blanc (suivant la couleur du battant)
Assemblages d'angle	Équerre d'aluminium collée et fixée par des axes en PVC
Options	Décrochage Verrouillage déporté Motorisation Battue périphérique Montant vertical Plein cintre (rapporté) Traverse horizontale Easyflex Manivelle d'ouverture intérieure Crémone Cadre de base Prémontage Cintre en arc creux (rapporté) Arrêt à paillette Cintre en arc massif (rapporté) Dormants Deuxième panneau à lames orientables