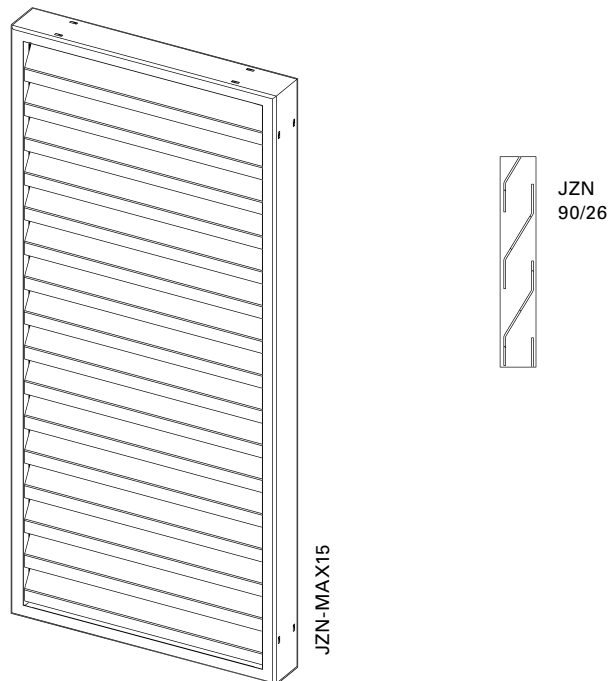


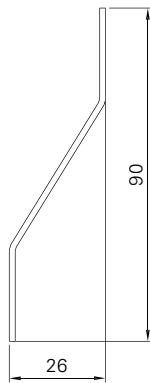
JZN-MAX15



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	Trou de drainage en bas dans le cadre Lamelles interchangeables

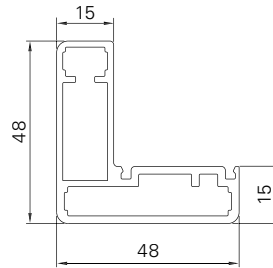


Lamelles



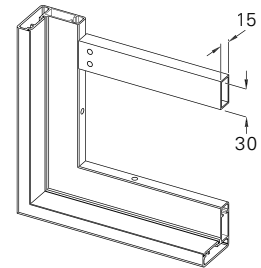
JZN

Cadre



MAX15

Traverse verticale



QMAX15/37

Dimensions mini/maxi	Largeur : 550 à 2200 mm Hauteur : 800 à 3000 mm
Avance mini/maxi	Env. 60,0–70,0 mm
Angle d'inclinaison	31°, 67°
Poids	Env. 12 kg/m ²
Cadre	Profil creux en aluminium extrudé 48 × 48 mm
Lamelles	Profil creux en aluminium extrudé 90 × 26 mm
Traverse verticale	Tube d'aluminium extrudé 30 × 15 mm
Assemblages d'angle	Équerre d'aluminium collée, avec rainure visible dans le cadre extérieur
Options	Traverse verticale Motorisation