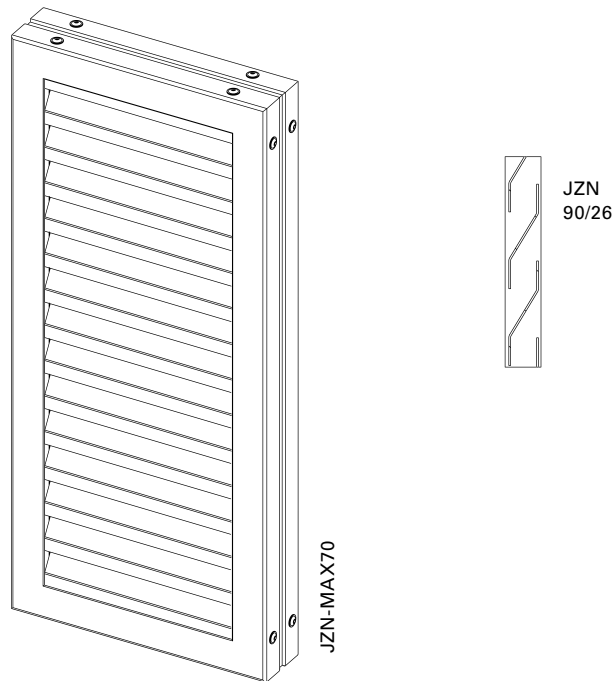


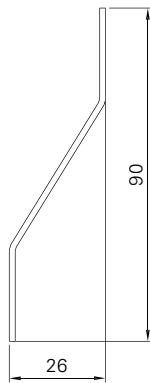
JZN-MAX70



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

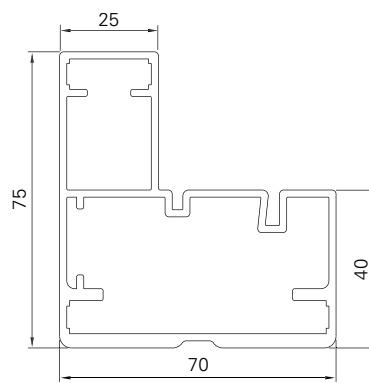


Lamelles



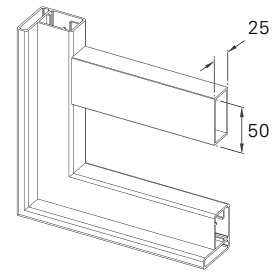
JZN

Cadre



MAX70

Traverse verticale



QMAX28/70

Dimensions mini/maxi	Largeur : 550 à 2200 mm Hauteur : 800 à 5500 mm
Avance mini/maxi	Env. 60,0–70,0 mm
Angle d'inclinaison	31°, 67°
Poids	Env. 16 kg/m ²
Cadre	Profil creux en aluminium extrudé 75 × 70 mm
Lamelles	Profil creux en aluminium extrudé 90 × 26 mm
Traverse verticale	Tube d'aluminium extrudé 50 × 25 mm
Assemblages d'angle	Équerre en aluminium encollée et vissée
Options	Traverse verticale Verrou de volet coulissant Motorisation