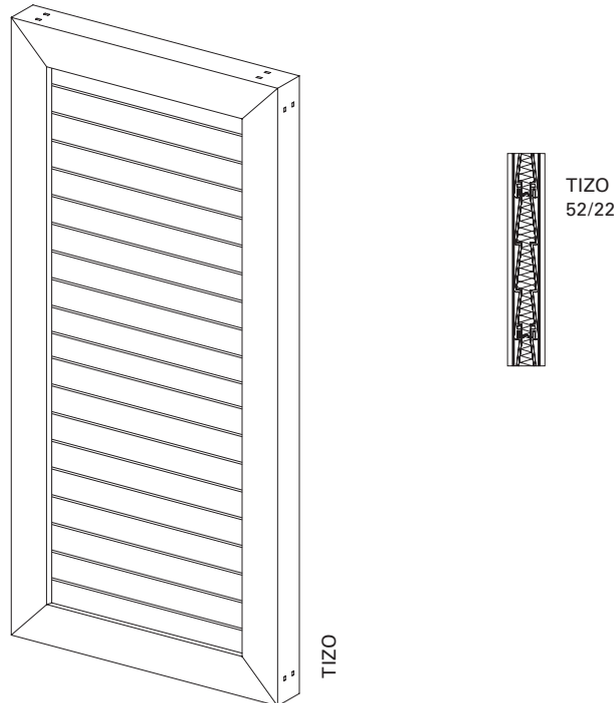
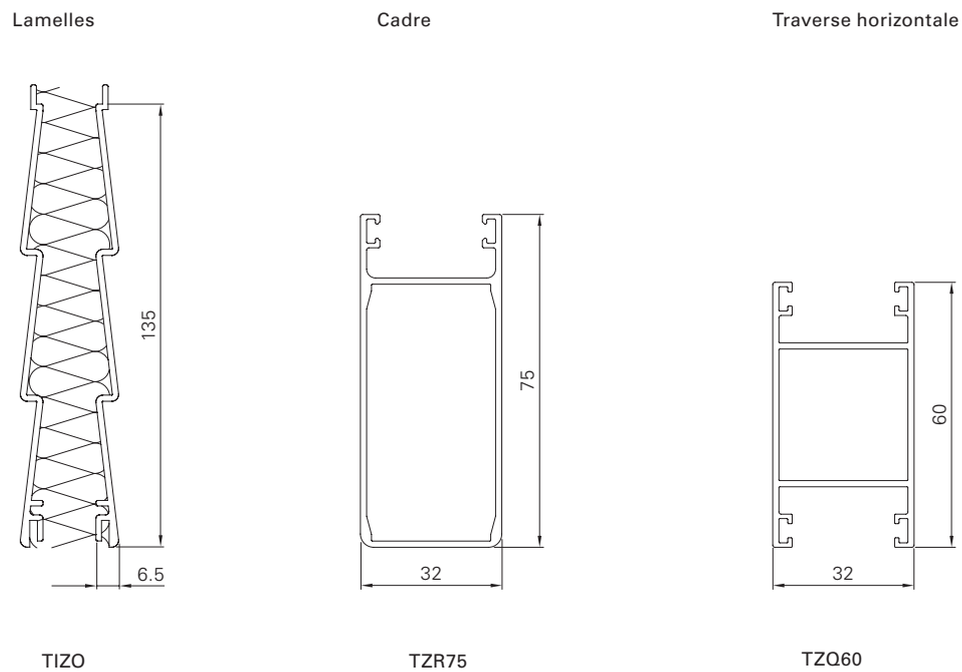


TIZO



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 Lame supérieure découpée sur mesure





Dimensions mini/maxi	Largeur : 280 à 600 mm Hauteur : 800 à 2500 mm
Poids	Env. 13 kg/m ²
Cadre	75 × 32 mm profil creux en aluminium extrudé
Panneau	Mousse de polystyrène rigide intercalée entre deux tôles d'aluminium 135 mm
Traverse horizontale	60 × 32 mm Profil creux en aluminium extrudé
Isolation	Résistance thermique : $\Delta R = 0,23 \text{ (m}^2 \times \text{K)/W}$
Assemblages d'angle	Équerre d'aluminium collée, avec sertissage visible dans le cadre extérieur
Options	Loqueteau Verrou plat avec poignée tournante Prémontage Recouvrement de l'interstice central et entre les vantaux Protection contre sur pivotement des vantaux Butée finale de rail Arrêter volet battant avec gond FSL-light Motorisation MoveTronic