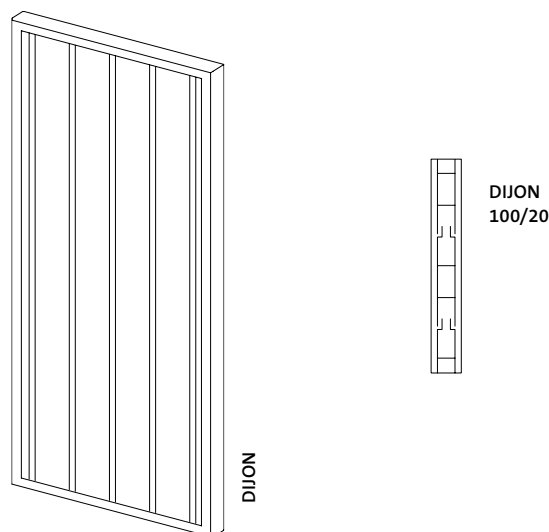


DIJON

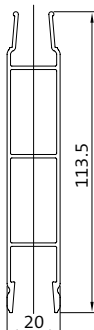


Surface	Structuré Mat Fin (standard) et Satiné brillant Thermolaquage 200 °C avant assemblage
Coloris	RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR
Décors	Bois, pierre, rouille
Prétraitement	Ocean Line Plus possible
Remarques	Pas de motorisation possible sur les formes spéciales Ensemble de ferrures type 3 + type 4 possibles Si, en raison de la largeur du battant, la lame extérieure devient <65 mm, les lames seront réparties symétriquement Trou de drainage en bas dans le cadre

Superficie	Struttura fine opaca (standard), lucida, opaca Verniciatura a polveri a 200 °C prima dell'assemblaggio
Colori	RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR
Finiture	Legno, pietra, ruggine
Pretrattamento	Ocean Line Plus possibile
Note	Azionamento elettrico non applicabile sulle forme speciali Possibilità di applicare i pacchetti ferramenta tipo 3 + tipo 4 Se a causa della larghezza dell'anta la sezione esterna della lamella è < 65 mm, la suddivisione delle lamelle viene disposta in modo simmetrico Foro di drenaggio in basso nel telaio

Lamelles

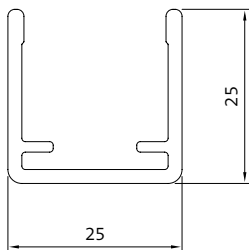
Profilo lamelle



DIJON

Cadre

Profilo telaio



R25

Dimensions mini/maxi	Largeur : 280 à 800 mm Hauteur : 800 à 2 700 mm
Poids	env. 12 kg/m ²
Cadre	profil en aluminium extrudé 25 × 25 mm
Panneau	profil creux en aluminium extrudé 100 × 20 mm (surface visible)
Battement	Fourni non monté, caoutchouc noir ou blanc (suivant la couleur du battant)
Assemblages d'angle	équerre d'aluminium collée
Options	Serrure en applique battue périphérique motorisation cadre de base dormants prémontage Décrochement formes spéciales (cadre cintré) arrêt à paillette

Misure min./max.	Larghezza: da 280 a 800 mm Altezza: da 800 a 2700 mm
Peso	Circa 12 kg/m ²
Profilo telaio	Profilo in alluminio estruso 25 × 25 mm
Pannello	Profilo a camera cava in alluminio estruso 100 × 20 mm (area visibile)
Copribattuta	Fornito sfuso, gomma nera o bianca (in funzione del colore dell'anta)
Collegamenti angolari	Squadre di alluminio incollate
Opzioni	Serratura sovrapposta Battuta applicata Azionamento elettrico Telaio di base Intelaiature Montaggio preliminare Intaglio Forme speciali (profilo incurvato del telaio) Arresto a scatto