

Série ECOWIN65 RPT

Systeme de fenêtrages et de baies coulissantes en aluminium

ALUCON-96, S.A.
ALUMINIOS DE LA CONSTRUCCIÓN

Ecwin65



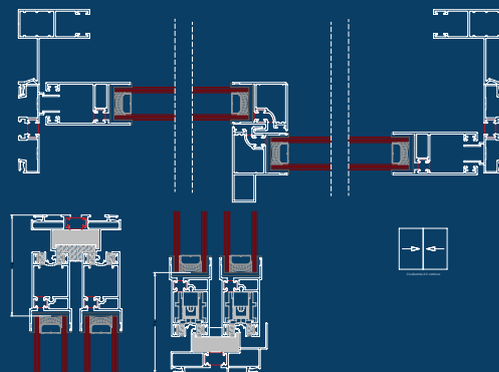
Menuiserie coulissante en aluminium à coupe des encadrements droit, épaisseur de cadre 65 mm, avec double système de rupture de pont thermique de résine d'haute densité dans les dormants et les ouvrants. Ouvrant central avec poignée carrée incorporée. Encadrements portant des ailes pour clipser les profils accessoires qui accompagnent à cette série : tapées d'isolations, ailes de recouvrement, élargisseurs, ou champlats.

Menuiserie avec une valeur $U_w 1.7 \text{ W/m}^2\text{K}$ (transmittance thermique) selon les modèles de double vitrage et de volet roulant sélectionnés et installés.

La série supporte un poids maximum de 80 kg par vantail, selon le modèle de roulettes installées d'habitude. Cependant, il existe la possibilité d'augmenter la capacité de supporter plus de poids par vantail en fonction des roulettes montées.

L'accessoire comporte d'habitude des serrures de crochet encastrées, des poignées de tirage, et la possibilité d'installer dans l'un ou les deux vantaux une serrure à verrou avec clef. En plus, les roulettes montées sont réglables.

Menuiserie adaptée au marché français, et à la grande distribution du bricolage en kit.



Cadre: 65 mm.

Ouvrant: 32 mm.

Vitrage max.: 24 mm.

Poids max: 80 Kg par vantail.

CLASSIFICATION DES RAPPORTS DE TEST

AIRE	EAU	VENT	ACOUSTIQUE ⁽¹⁾	THERMIQUE ⁽¹⁾	THERMIQUE ⁽²⁾
3	6B	C1-B2	25dB	1,7	2,0

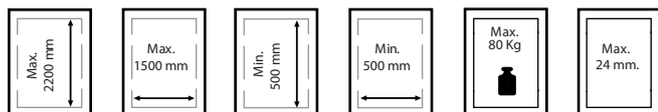
Fenêtre coulissante à 2 vantaux de 2000 x 2400 mm.

Valeurs de rapport de test avec un double vitrage 4/16/4 mm, en deux versions:

⁽¹⁾ Valeur thermique de l'ensemble de la fenêtre selon le modèle de double vitrage testé.

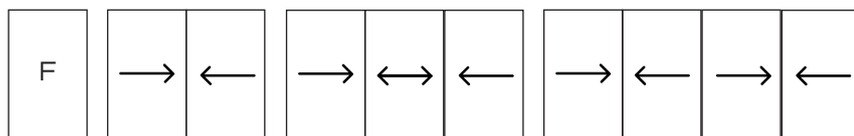
⁽²⁾ Valeur thermique de l'ensemble de la fenêtre selon le modèle de double vitrage testé.

DIMENSIONS ET POIDS CONSEILLÉS



Poids et dimensions par vantail.

POSSIBILITÉS D'OUVERTURE



FINITIONS

Anodisé.

Laquage.

Laquage imitation en bois au moyen "EZY".

Couleurs les plus fréquents : Blanc RAL9010 et Gris anthracite RAL7016.



OPTION DE VOLET ROULANT

- Disponible avec et sans Volet Roulant Intégré (VRI).
- VRI plus fréquent : volet roulant en coffre de 155 et 185 mm (coffre avec et sans isolation intérieure) selon dimensions de la menuiserie.
- Coffre carrée de PVC.
- Possibilité d'actionnement manuel, filaire (avec switch encastrée au mur) ou à radio fréquence (avec télécommande).
- Coulisses en aluminium clipsés et vissés pour actionnement motorisé.
- Coulisses en aluminium vissés pour d'autres actionnements.

CERTIFICATS

