

ARS-62 HO

Elégance et sophistication
pour les projets exigeants




Système frappe à ouvrant caché pour une esthétique minimaliste et des performances thermiques de haut niveau

L'architecture contemporaine se caractérise par la quête d'une esthétique simple et raffinée en privilégiant des lignes épurées. Guidé par cette tendance, le système **ARS-62 HO** d'Exlabesa marie habilement cette inspiration minimaliste à des performances thermiques de premier ordre.

Le design de cette série à frappe permet de dissimuler l'ouvrant de la fenêtre dans le cadre afin de créer un profil extérieur unique et uniforme avec une section visible de seulement 65 mm. Le résultat est une esthétique épurée aux lignes droites qui apporte une touche de sophistication à n'importe quel bâtiment, tout en maximisant la lumière naturelle. C'est la fenêtre idéale pour garantir une luminosité intérieure maximale en offrant une surface vitrée plus importante.

De plus, ses excellentes caractéristiques permettent d'obtenir des résultats remarquables en terme de performances. L'atténuation acoustique et thermique font du système **ARS-62 HO** un choix parfait pour les projets de construction qui cherche de hautes performances et le meilleur rapport qualité-design.



Massive. Beautiful.
Efficient.

Caractéristiques

- Canal Européen
- Ferrure invisible
- Triple joints d'étanchéité
- Parclose co-extrudée
- Dormant avec drainage caché en option
- Plusieurs typologies d'ouvertures peuvent être réalisées
- Possibilité d'utilisation des profilés en bi-couleurs





CONCEPTION

La fenêtre **ARS-62 HO** à ouvrant caché propose une esthétique épurée garantissant une luminosité intérieure maximale. La finesse des profilés, les choix de remplissage et le large clair de vitrage assurent un apport de lumière naturelle remarquable avec une section vue de 65 mm.

CARACTÉRISTIQUES

Le système **ARS-62 HO** a une capacité de remplissage allant jusqu'à 32 mm, des polyamides de 24 mm et un parclose co-extrudée. De plus, sa fabrication est très simple.

Un choix parfait pour les projets de construction à la recherche d'un esthétique minimaliste et un meilleur rapport qualité-prix-design.

PRESTATIONS

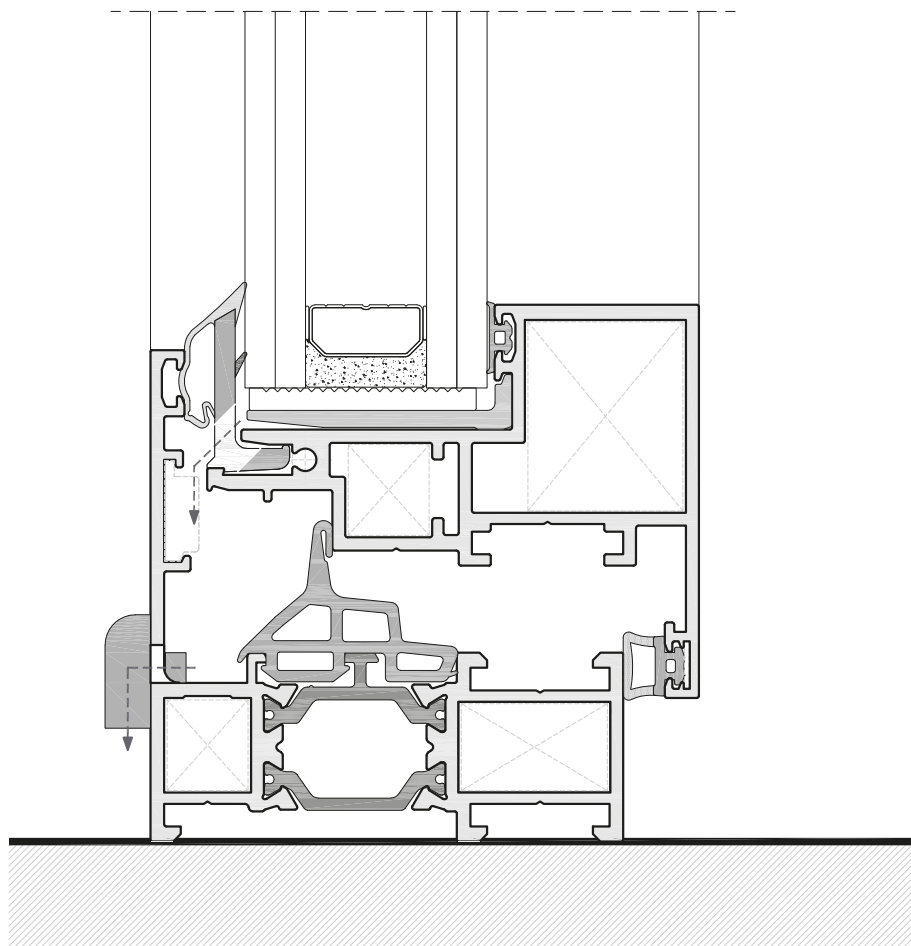
Les tests AEV montrent les excellentes performances offertes par le système **ARS-62 HO**, atteignant les classements 4, E1650 et C5. Tout cela, associé à d'excellentes valeurs d'isolation acoustique (43 dB dans une fenêtre à 1 vantail) et de transmission thermique (1,1 W/m²K).

POSSIBILITÉS

La ferrure du système **ARS-62 HO** supporte jusqu'à 160 kg du poids de vantail avec possibilité d'être invisible. Il offre également l'option d'un dormant avec drainage caché et la fabrication de fenêtres à 2 vantaux avec profilé battue à vue réduite (81 mm) ou à vue symétrique (97 mm). De plus, il existe des traverses de la même dimension que ces battues, fournissant au système des mesures uniformes à la fois dans les éléments fixes et dans les éléments ouvrants.



Massive. Beautiful.
Efficient.



Dimensions maximales recommandées (LxH) 1400x2300 mm/vantail

Poids maximum recommandé 160 kg/vantail

Vitrage maximum 32 mm

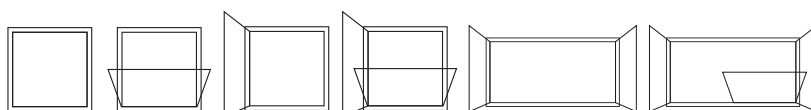
Coef de transmission thermique U_w Jusqu'à 1,1 W/m²K

Perméabilité
à l'air
Classe 4

Étanchéité
à l'eau
E1650

Résistance
au vent
C5

Isolation
acoustique R_w
43 dB





KAYE Aluminium Tanger, S. A. R. L.

R. N. Tanger - Rabat - km 46,700
Zone Bughenun - ASILAH (MAROC)
Tel. +212 53 94 17 398 Fax +212 53 94 17 685
www.exlabesa.com

QUALICOAT | SEASIDE