

©VEKA



PVC

[PERFORM]

- Profil VEKA 70mm
- Classement AEV* : A4 E7B VA2
- $U_{w^*} = 1,3 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
- $S_{w^*} = 0,44$
- $Tl_{w^*} = 0,55$
- $R_{A,tr^*} = 28\text{dB}$

Audacio 70



(n° 312-116)



CERTIFIÉ CSTB CERTIFIED

(312-116)



Fiche n°

02

CASÉO ■

MENUISERIES POUR CONSTRUCTEURS



Audacio 70

- > Dormant et ouvrant **70mm à 5 chambres d'isolation VEKA**
- > Dormant monobloc jusqu'à **180mm**
- > Vitrage 4/20/4Fe ITR + **Warm Edge**
- > Poignée **Secustik centrée**
- > **Verrou** sur semi-fixe
- > **Entrebaillleur intégré**
- > Parcloses **ronde ou carrée**
- > Battement central 112mm en OF



COLORIS

* Disponibles uniquement sur parcloses droite



Blanc Teinté masse : Beige Teinté masse : Gris Plaxé 2 faces : Chêne doré* (base blanche) Plaxé 2 faces : Gris 7016* (base blanche) INT. blanc / EXT. plaxé gris 7016* INT. blanc / EXT. plaxé Chêne doré*

ESTHÉTIQUE



> Parcloses arrondie > Parcloses droite > Poignée et battue > Paumelle et soudure

VOLETS ROULANTS



> Bloc baie 1/2 linteau > Bloc baie avec coffre intérieur

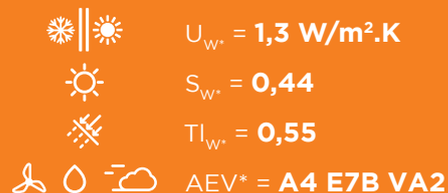
Les volets roulants sont composés de tabliers en aluminium double paroi disponibles dans un choix de plus de 10 coloris, ou en PVC blanc beige ou gris.

Types de manœuvres disponibles :



> Commande domotique > Commande filaire > Commande radio > Treuil ou manivelle

PERFORMANCES



*Performances obtenues pour les dimensions de référence et selon les règles fixées par le CSTB (exemple donné pour une fenêtre 2 vantaux H1480 x L1530 mm, équipée d'un double vitrage de base).

VITRAGES OPTIONNELS

Phonique
 $R_{A,tr} = 31 \text{ dB}$ (Double vitrage 10/14Ar/4Fe + WE)

Retardateur d'effraction
Double vitrage feuilleté
 1 face feuilletée (44²/16Ar/4Fe + WE)
 2 faces feuilletées (44²/6Ar/44²)

Décoratifs



> Dépoli > G200 > ANTÉLIO réfléchissant

Retrouvez toutes nos fiches techniques sur le site www.caseo-constructeurs.com

CASÉO

MENUISERIES POUR CONSTRUCTEURS