

# FICHE INFO PRODUIT

Octobre 2022

# Windura Classic

## Fenêtre bois métal

### UTILISATION

- Ouverture à la française ou oscillo battant
- 1, 2 ou plus d'ouvrants
- Combinaisons de montants et traverses dans le cadre dormant
- Cintre et anse de panier
- Biais et trapèze
- Vitrage fixe dans le cadre avec fixation invisible
- Vitrage fixe depuis l'extérieur
- Seuil handicapé

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Fenêtre en bois et aluminium avec cadre et vantail, en tant que fabrication composite
- Etanchéité du cadre et de la partie centrale par joints en EPDM, coins soudés
- Fixation de l'aluminium par clips permettant la libre dilatation des deux matériaux et la libre circulation de l'air
- Surface de l'aluminium thermolaquée en haute qualité de résistance
- Rejet d'eau réglable en hauteur
- Ferrements visibles ou invisibles Siegenia
- **Profondeur de montage 78mm**
- **Dimensions du bois :**
  - Cadre 95/64mm
  - Ouvrant 68/72mm
- **Croisée centrale 112mm**
- **Épaisseur totale du vitrage :**
  - Ouvrant 28, 36, 44 et 50mm
  - Cadre 36 et 44mm
- **Sécurité :**
  - Niveau de sécurité standard, RC1N, RC1 et RC2 selon la norme EN 1627

### CLASSEMENTS ET TESTS

- Selon la norme EN 14351.1 + A1 : 2010 pour fenêtres et portes extérieures



### PERFORMANCES TECHNIQUES

Isolation thermique  
Valeur  $U_w$  jusqu'à **0.8 W / m<sup>2</sup>.K**

Résistance à l'eau **Classe 9A**

Résistance à l'air **Classe 4**

Résistance au vent **Classe A3**

Isolation phonique jusqu'à  
**42 (-2 ; -5) dB**

Protection antichute du vitrage selon  
la norme **SIGAP**



**G.  
RISSE  
SA**  
MENUISERIE