

FICHE INFO PRODUIT

Octobre 2022

Windura Light

Fenêtre bois aluminium

UTILISATION

- Ouverture à la française ou oscillo battant
- 1, 2 ou plus d'ouvrants
- Cintre et anse de panier
- Biais et trapèze
- Vitrage fixe dans le cadre

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
- Charnières visibles ou invisibles
- **Profondeur de montage 78mm**
- **Dimensions du bois :**
 - Cadre 95/64mm
 - Ouvrant 68/64mm
- **Croisée centrale 112mm**
- **Épaisseur totale du vitrage :**
 - Ouvrant 28, 36 et 44mm
 - 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 **1.0 W / m².K**

Résistance à l'eau **Classe E1050**

Résistance à l'air **Classe 4**

Résistance au vent **Classe B3**

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

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



**G.
RISSE
SA**
MENUISERIE