



WIŚNIOWSKI

DÉCLARATION «CE» DE CONFORMITÉ

Déclaration numéro : 1277/CPR/2021

1. Code d'identification unique du produit type: **Portes extérieures ECO-WIŚNIOWSKI, vitrées avec cadre à rupture de pont thermique.**
2. Usage(s) prévu(s) : **Communication dans les lieux domestiques et commerciaux.**
3. Fabricant : **WIŚNIOWSKI Sp. z o.o. S.K.A.
PL 33-311 Wielogłowy 153**
4. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances: **3**
5. Norme harmonisée: **EN 14351-1:2006+A2:2016**
- Organisme(s) notifié(s): **Instytut Techniki Budowlanej – 1488**

7. Performance(s) déclarée(s) :

Propriété		Résultats des essais de la porte
Étanchéité à l'eau		Classe 4B*
Substances dangereuses		NPD
Résistance au vent		Classe C3*
Résistance aux chocs		NPD
Capacité de charge admissible des dispositifs de sécurité		remplit
Hauteur		1691-2591 [mm]
Capacité d'exemption		NPD
Propriétés acoustiques		NPD
Transmission thermique	porte à un battant	$U_D = 1,2/1,3^{**}$ [W/m²K]
	porte à deux battants	$U_D = 1,3/1,4^{***}$ [W/m²K]
Caractéristiques liées au rayonnement		NPD
Perméabilité à l'air		Classe 1*

* - pour les portes avec grille de ventilation, la valeur est "NPD".

** - pour les portes vitrées à un vantail avec une vitre 300x700, cadre d'angle, épaisseur de tôle 0,50 mm, dimension de référence 1020 x 2060 mm - valeur 1,3 pour le remplissage en laine minérale ou polystyrène, 1,2 pour le remplissage en mousse PU.

*** - pour portes vitrées à double vantail avec vitrage 300x700, cadre d'angle, épaisseur de tôle 0,50 mm, dimension de référence 1900 x 2060 mm - valeur 1,4 pour remplissage laine minérale ou polystyrène, 1,3 pour remplissage mousse PU.

7. Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

WIŚNIOWSKI Sp. z o.o. S.K.A.

mgr inż. *Dariusz Ziłocki*
Dyrektor Biura Konstrukcyjnego

(nom, prénom et signature de la personne autorisée)



Wielogłowy, le 30/09/2021



WIŚNIEWSKI

INFORMATIONS TECHNIQUE SUR LES PERFORMANCES SUPPLÉMENTAIRES

- 1277/2021
1. Nom du produit : **Portes extérieures ECO-WIŚNIEWSKI, vitrées avec cadre à rupture de pont thermique.**
 2. Fabricant : **WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A.
PL 33-311 Wielogłowy 153**
 3. Organisme réalisant l'essai : **Instytut Techniki Budowlanej – 1488**
 4. Documents de référence : **EN 14351-1:2006+A2:2016**

5. Caractéristiques supplémentaires déclarées :	Propriété	Exigences Selon EN 14351-1	Résultats des essais de la porte
	Résistance aux cycles répétés d'ouverture et de fermeture	p.4.21	Classe 6 (200 000 cycles)
	Resistance mecanique	p.4.17	Classe 3

Le présent document n'est pas une Déclaration des Performances CE conformément au règlement (UE) n° 305/2011.

WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A.

mgr inż. Dariusz Ziobki
Dariusz Ziobki
Dyrektor Biura Konstrukcyjnego

.....
(nom, prénom et signature de la personne autorisée)



Wielogłowy, le 30/09/2021

