



WIŚNIOWSKI

DÉCLARATION «CE» DE CONFORMITÉ

Déclaration numéro : 1276/CPR/2021

1. Code d'identification unique du produit type: **Portes extérieures ECO-WIŚNIOWSKI, avec cadre à rupture de pont thermique, pleines.**
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
Etancheite a 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	$U_D = 1,0/1,2^{**}[W/m^2K]$
	porte à deux battants	$U_D = 1,1/1,3^{***}[W/m^2K]$
Caractéristiques liées au rayonnement		NPD
Perméabilité a l'air		Classe 1*

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

** - pour portes pleines à un vantail, avec cadre d'angle, épaisseur de tôle 0,50 mm, avec une dimension de référence de 1020 x 2060 mm. Valeur 1,2 pour le rembourrage en laine minérale ou en polystyrène, 1,0 pour le rembourrage en mousse PU.

*** - pour portes pleines à deux vantaux, avec cadre d'angle, épaisseur de tôle 0,50 mm, avec une dimension de référence de 1900 x 2060 mm. Valeur 1,3 pour le remplissage avec de la laine minérale ou du polystyrène, 1,1 pour le remplissage avec de la 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

- 1276/2021
1. Nom du produit : **Portes extérieures ECO-WIŚNIEWSKI, avec cadre à rupture de pont thermique, pleines.**
 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 Ziocki
Dyrektor Biura Konstrukcyjnego

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



Wielogłowy, le 30/09/2021

