



WIŚNIEWSKI

Déclaration des Performances



Déclaration numéro: 1022/CPR/2020

1. Code d'identification unique du produit type: **BR-77 E, BR-77s – Porte motorisée.**
2. Usage(s) prévu(s) : **Porte à enroulement s avec motorisation électrique. La porte est conçue pour être utilisée en tant que cloison verticale dans les bâtiments d'utilité et les garages. L'utilisation conforme à l'usage prévu consiste à donner accès libre aux personnes, marchandises et véhicules avec des accompagnants ou des conducteurs.**
3. Fabricant : **WIŚNIEWSKI 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: **PN-EN 13241+A2:2016-10**
- Organisme(s) notifié(s): **Instytut Techniki Budowlanej (1488)**

6. Performance(s) déclarée(s) :	Caractéristique	Exigences	Résultats des essais
	Étanchéité à l'eau	PN-EN 13241 p. 4.4.2	classe 2
	Dégagement de substances dangereuses	PN-EN 13241 p. 4.2.9	classe 0*
	Résistance à la charge du vent	PN-EN 13241 p. 4.4.3	NPD
	Résistance thermique	PN-EN 13241 p. 4.4.5	classe 2
	Perméabilité à l'air	PN-EN 13241 p. 4.4.6	NPD**
	Ouverture sécurisée	PN-EN 13241 p. 4.4.7	classe 2
	Détermination de la géométrie des éléments en verre	PN-EN 13241 p. 4.2.8	classe 0*
	Résistance mécanique et stabilité	PN-EN 13241 p. 4.2.5	conforme
	Forces de service (portes motorisées)	PN-EN 13241 p. 4.2.3	conforme
	Durabilité des caractéristiques de performance	PN-EN 13241 p. 4.3.3	conforme
		PN-EN 13241 p. 4.4.7	10 000 cycles

* – pour les portes avec grilles de ventilation ou panneaux ventilés.

** – valeur du paramètre pour la porte, selon le numéro de série, indiquée sur la plaque signalétique.

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 :

WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A.

mgr inż. *Dariusz Ziółcki*
Dyrektor Biura Konstrukcyjnego

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



Wielogłowy, le 10/02/2020