

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N°. V.013

1. Code d'identification unique du produit type

Numéros de produits dans la liste ci-jointe.

Type, lot ou autre élément d'identification:

Cuvettes de WC avec siphon intégré.

2. Usage prévu: **Hygiène personnelle (PH).**

3. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant visé à l'article 11, paragraphe 5:

RAVAK a.s.
Obecnická 285
261 01, Příbram 1
RÉPUBLIQUE TCHÈQUE
<http://www.ravak.com>

4. Mandataire: **Ne s'applique pas**

5. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances: **Système 4.**

6. Norme harmonisée: **EN 997:2012**

Organisme notifié: ---

7. Performances déclarées:

| Caractéristiques essentielles | Performance | Norme Harmonisée |
|--|--------------|------------------|
| Étanchéité (WL) | Satisfaisant | EN 997:2012 |
| Capacité d'eau de chasse (CF) | Satisfaisant | |
| Protection contre les retours d'eau (BP) | Satisfaisant | |
| Aptitude au nettoyage (CA) | Satisfaisant | |
| Résistance à la charge (LR) | Satisfaisant | |
| Durabilité (DA) | Satisfaisant | |

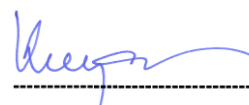
Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Ing. Patrik Kreysa

Directeur de la section de la stratégie commerciale

À Příbram, le 08 décembre 2023



**Annexe à la déclaration de performance
N°. V.013**

Cuvettes de WC avec siphon intégré

| Numéro de produit | Nom/dimension | Marquage CE |
|--------------------------|----------------------|--------------------------------------|
| X01671 | WC Classic RimOff | EN 997 - CL1 - 6A; WL-CF-BP-CA-LR-DA |
| X01682 | WC Optima RimOff | EN 997 - CL1 - 6A; WL-CF-BP-CA-LR-DA |
| X01718 | WC Tulip RimOff | EN 997 - CL1 - 6A; WL-CF-BP-CA-LR-DA |
| X01760 | WC EBS-P RimOff | EN 997 - CL1 - 6A; WL-CF-BP-CA-LR-DA |
| X01811 | WC Heno RimOff | EN 997 - CL1 - 6A; WL-CF-BP-CA-LR-DA |
| X01860 | WC Vita RimOff | EN 997 - CL1 - 6A; WL-CF-BP-CA-LR-DA |
| X01879 | WC Zante RimOff | EN 997 - CL1 - 6A; WL-CF-BP-CA-LR-DA |
| GPX2240605 | WC Mero RimOff | EN 997 - CL1 - 6A; WL-CF-BP-CA-LR-DA |
| GPX2240055 | WC Lea RimOff | EN 997 - CL1 - 6A; WL-CF-BP-CA-LR-DA |
| GPX2240052 | WC Varii RimOff | EN 997 - CL1 - 6A; WL-CF-BP-CA-LR-DA |

Ing. Patrik Kreysa

Directeur de la section de la strategie commerciale

À Příbram, le 08 décembre 2023

