

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. V.007

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Numery produktów w załączonej liście

Typ, partia lub inny element identyfikujący:

Miski ustępowe wiszące z wbudowanym syfonem

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Higiena osobista (PH)**

3. Nazwa, nazwa handlowa lub zarejestrowany znak towarowy i adres kontaktowy producenta, o którym mowa w art. 11 ust. 5:

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

4. Upoważniony przedstawiciel: **nie dotyczy**

5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 4**

6. Norma zharmonizowana: **EN 997:2012**

Jednostka lub jednostki notyfikowane: ---

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

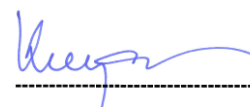
| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|---|-----------------------------|---|
| Szczelność (WL) | NPD | EN 997:2012 |
| Wymagania dotyczące splukiwania (CF) | Spełnia | |
| Zapobieganie przepływowi zwrotnemu (BP) | Spełnia | |
| Zdolność do czyszczenia (CA) | Spełnia | |
| Niezawodność zaworu spustowego (VR) | NPD | |
| Obciążalność statyczna (LR) | Spełnia | |
| Trwałość (DA) | Spełnia | |

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisać:

Ing. Patrik Kreysa
Dyrektor ds. strategii biznesowej

W Příbramie, 20 lutego 2026 r



Załącznik do deklaracji właściwości użytkowych

Nr. V.007

Miski ustępowe wiszące z wbudowanym syfonem

| Numer produktu | Nazwa/wymiar | | Oznakowanie CE |
|-----------------------|--|--------------------|-----------------------------------|
| X01651 | WC Chrome RimOff white | RV321 | EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA |
| X01516 | WC Uni Chrome white | FE320 | EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA |
| X01535 | WC Uni Chrome RimOff white | FE322 | EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA |
| X01794 | WC Uni Chrome RimOff black | FE322 | EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA |
| X01759 | WC EBS-T white | FE322 | EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA |
| X01853 | WC EBS-T black | FE322 | EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA |
| X01659 | WC P001 white | TP320 | EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA |
| X01712 | WC Urban white | TP325 | EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA |
| X03117 | WC Urban RimOff white | TP329 | EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA |
| X01721 | WC Endo white | TP325 | EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA |
| X01933 | WC Endo RimOff white | TP329 | EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA |
| X03079 | WC Endo RimOff white SET | TP329 | EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA |
| X01932 | WC Safe white | BD320 | EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA |
| X01930 | WC Safe white SET | BD320 | EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA |
| X01912 | WC bidet Uni Chrome RimOff white | FE322-34CB26E-0002 | EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA |
| GPX2240065 | WC Azuri RimOff white, integrated Bidet Faucet | FE322-34CB26E-0002 | EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA |

Ing. Patrik Kreysa
Dyrektor ds. strategii biznesowej

W Příbramie, 20 lutego 2026 r

