

**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:

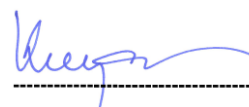
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Szczelność (WL)	NPD	EN 997:2012
Wymagania dotyczące splukiwania (CF)	Spełnia	
Zapobieganie przepływowi zwrotnemu (BP)	Spełnia	
Zdolność do czyszczenia (CA)	Spełnia	
Niezawodność zaworu spustowego (VR)	NPD	
Obciążalność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

Ing. Patrik Kreysa  
Dyrektor ds. strategii biznesowej

Příbram, 27.04.2021



**Załącznik do deklaracji właściwości użytkowych**  
**Nr. V.007**

**Miski ustępowe wiszące z wbudowanym syfonem**

<i><b>Numer produktu</b></i>	<i><b>Nazwa/wymiar</b></i>		<i><b>Oznakowanie CE</b></i>
X01516	WC Uni Chrome	FE320	EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA
X01535	WC Uni Chrome RimOff	FE322	EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA
X01651	WC Chrome RimOff	RV321	EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA
X01659	WC P001	TP320	EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA
X01712	WC Urban	TP325	EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA
X01721	WC Endo	TP325	EN 997 - CL1 - 6A; CF-BP-CA-LR-DA

Ing. Patrik Kreysa  
Dyrektor ds. strategii biznesowej

Příbram, 27.04.2021

