



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ DoP No. 13310

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:
Номер на продукт, вж. приложение
2. Предвидена употреба/употреби:
Приготвяне на храна, измиване на чинии и отмиване на битови отпадни води (PWD)
3. Производител:
**ROCA Sanitario, S.A., Diagonal, 513 08029 Barcelona (España)
Tel: +34 93 635 16 00 / website: www.roca.net**
4. Упълномощен представител:
не е приложимо
5. Система/системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели:
Система 4
6. Хармонизиран стандарт:
EN 13310:2015+A1:2018
7. Декларирани експлоатационни показатели:

съществени характеристики	Резултат
CA - Възможност за почистване	Успешно
LR - Статично натоварване	Успешно
DA - Дълготрайност	Успешно

8. Подходяща техническа документация и/или специфична техническа документация:
не е приложимо

Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011, като отговорността за нея се носи изцяло от

Подписано за и от името на производителя от:
Ferran Figuerola, Manufacturing Director

В **Gavà (Barcelona)** на **04.01.2022**

<u>Серия</u>	<u>Номер на продукта</u>	<u>Материал</u>
BERGEN	A880180/ 190/ 200/ 210	Смола
BERLIN	A871401/ 551/ 701	Неръждаема стомана
BP	A870110400/ 500	Неръждаема стомана
BUDAPEST	A870N20/ 30/ 31/ 40/ 41/ 61/ 71	Неръждаема стомана
DUBLIN	A3640X0/ 1/ 2/ 3	Фойертон
DUO	A870920845/ 901	Неръждаема стомана
DUO	A870930845/ 901	Неръждаема стомана
DUO	A870940845/ 901	Неръждаема стомана
E	A870410453/ 603	Неръждаема стомана
E	A870420803/ 903	Неръждаема стомана
E	A870H30801/ 30901/ 40801/ 40901	Неръждаема стомана
HELSINKI	A880230/ 40	Смола
J	A870220801/ 30801/ 40801	Неръждаема стомана
J	A870510451/ 601/ 801/ 901	Неръждаема стомана
J	A870F30801/ 30901/ 40801/ 40901	Неръждаема стомана
J	A870F61201/ 71201	Неръждаема стомана
LEMAN	A365961/ 62	Фойертон
LISBOA	A870M10330/ 400/ 450/ 500	Неръждаема стомана
LUGANO	A365971/ 72	Фойертон
MINSK	A3641B0/ B1/ B2	Фойертон
OSLO	A880120/ 30/ 60/ 70	Смола
PARIS	A870J10400/ 450/ 500/ 740	Неръждаема стомана
PORTO	A870R10330/ 400/ 450/ 500	Неръждаема стомана
PORTO	A870RD040M/ 45M	Неръждаема стомана
PRAGA	A870E10400/ 450/ 500/ 740	Неръждаема стомана
REDONDO	A870810453	Неръждаема стомана
RIGA	A880140/ 50	Смола
RIGA	A880220	Смола
ROMA	A870P10400/ 450/ 500/ 700	Неръждаема стомана
ROMA	A870PD045G/ 50G	Неръждаема стомана
RUEDO	A870810515	Неръждаема стомана
SIENA	A870K20860/ C0860/ C1000	Неръждаема стомана
VICTORIA	A871451/ 1601/ 2801/ 2901	Неръждаема стомана
VICTORIA	A873121/ 801/ 901	Неръждаема стомана
VICTORIA	A874121/ 801/ 901	Неръждаема стомана