

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH
DoP No 14055

1. Jedinečný Identifikačný kód typu výrobku:

Číslo produktu vid' príloha

Typ výrobku, série alebo sériové číslo alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebných výrobkov

ILL: nezávislé nízkoúrovňové nádrže

IBI: nezávislé zabudované nádrže

2. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatnenou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

osobná hygiena (PH)

3. Meno, obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:

LAUFEN CZ s.r.o.

Průmyslová 709/14

669 02 Znojmo, Česká republika

Tel: +420 296 337 711 / e-mail: office.praha@cz.laufen.com / website: www.jika.cz

4. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:

nevzťahuje sa

5. Systém alebo systémy posudzovania a overovania stability parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:

Systém 4

6. Harmonizovanou normou:

EN 14055: 2012 + A1: 2015

7. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	výsledok
Vodotesnosť (WT)	vyhovuje
Prístup k ventilom (VR)	vyhovuje
Úroveň hluku (NL)	vyhovuje
Objem splachovania (FV)	vyhovuje
Odolnosť (DA)	vyhovuje

Deklarované vlastnosti produktov sú uvedené v identifikačných kódoch a v dôležitých vlastnostiach v prílohe

8. Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia:

nevzťahuje sa

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Signed for and on behalf of the manufacturer



Joan Pedro Santos
Manufacturing Manager

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP no 14055

Posúdenie
udržateľnosti

Produkt č.	Názov	Typ produktu	Vhodná splachovacia nádobá	Kód označenia	Podstatné vlastnosti	Minimálny objem	Kód označenia
H895652000001	WC SYSTEM	IBI	CC-121-R-FO-2V-2L	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H895652000001		IBI	CC-121-R-FO-2V-2L	EN 14055 - CL1-5-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	5/3	EN 16578 - S6
H895652000001		IBI	CC-121-R-FO-2V-2L	EN 14055 - CL1-4-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	4/3	EN 16578 - S6
H895652000001		IBI	CC-121-R-FO-2V-2L	EN 14055 - CL2-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H895650000001	BASIC TANK SYSTEM	IBI	CC-121-R-FO-2V-2L	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H895650000001		IBI	CC-121-R-FO-2V-2L	EN 14055 - CL1-5-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	5/3	EN 16578 - S6
H895650000001		IBI	CC-121-R-FO-2V-2L	EN 14055 - CL1-4-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	4/3	EN 16578 - S6
H895650000001		IBI	CC-121-R-FO-2V-2L	EN 14055 - CL2-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H895651000001	BASIC WC SYSTEM	IBI	CC-121-R-FO-2V-2L	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H895651000001		IBI	CC-121-R-FO-2V-2L	EN 14055 - CL1-5-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	5/3	EN 16578 - S6
H895651000001		IBI	CC-121-R-FO-2V-2L	EN 14055 - CL1-4-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	4/3	EN 16578 - S6
H895651000001		IBI	CC-121-R-FO-2V-2L	EN 14055 - CL2-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H893607000001	WASTE SINK SYSTEM	IBI	CC-121-R-FO-2V-2L	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H894659000001	WC SYSTEM HANDICAP PACK	IBI	CC-150-S-FO-2V-2C	EN 14055 - CL1-6/9-NL I-VR I	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H894658000001	WC BASIC SYSTEM HANDICAP PACK	IBI	CC-150-S-FO-2V-2C	EN 14055 - CL1-6/9-NL I-VR I	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H894650000001	BASIC TANK SYSTEM COMPACT	IBI	K302-D5-ERS1	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H894650000001		IBI	K302-D5-ERS1	EN 14055 - CL1-5-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	5/3	EN 16578 - S6
H894650000001		IBI	K302-D5-ERS1	EN 14055 - CL2-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H894651000001	BASIC WC SYSTEM COMPACT	IBI	K302-B5-ERS2	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H894651000001		IBI	K302-B5-ERS2	EN 14055 - CL1-5-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	5/3	EN 16578 - S6
H894651000001		IBI	K302-B5-ERS2	EN 14055 - CL2-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H894652000001	WC SYSTEM COMPACT	IBI	K302-A5-ERS2	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H894652000001		IBI	K302-A5-ERS2	EN 14055 - CL1-5-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	5/3	EN 16578 - S6
H894652000001		IBI	K302-A5-ERS2	EN 14055 - CL2-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H895653000001	BASIC WC SYSTEM COMPACT	IBI	K302-B5-ERS1	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H895653000001		IBI	K302-B5-ERS1	EN 14055 - CL1-5-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	5/3	EN 16578 - S6
H895653000001		IBI	K302-B5-ERS1	EN 14055 - CL2-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H895654000001	WC SYSTEM COMPACT	IBI	K302-A5-ERS1	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H895654000001		IBI	K302-A5-ERS1	EN 14055 - CL1-5-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	5/3	EN 16578 - S6
H895654000001		IBI	K302-A5-ERS1	EN 14055 - CL2-NL I-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H896611000001	WC SET	IBI	630971	EN 14055 - CL1-9-NL II-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H896619000001		IBI	630971	EN 14055 - CL1-9-NL II-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H896612000001	WC FRAME SET	IBI	630969	EN 14055 - CL1-9-NL II-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H896618000001		IBI	630969	EN 14055 - CL1-9-NL II-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H893710000001	WC TANK	ILL	JT198	EN 14055 - CL1-6-NL II-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H893711000001	WC TANK	ILL	JT198	EN 14055 - CL1-6-NL II-VR II	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H996611000001	WC SYSTEM	IBI	CC-122-S-FO-2V-1C	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR I	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H996612000001	WC SYSTEM	IBI	CC-122-S-FO-2V-1C	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR I	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H996618000001	WC SYSTEM	IBI	CC-122-S-FO-2V-1C	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR I	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H996619000001	WC SYSTEM	IBI	CC-122-S-FO-2V-1C	EN 14055 - CL1-6-NL I-VR I	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6
H893714000001	Plastic WC cistern for freestanding WCs	ILL		EN 14055 - CL1-6-NL I-VR I	WT - VR - NL - FV - DA	6/3	EN 16578 - S6

Signed for and on behalf of the manufacturer



Joan Pedro Santos
Manufacturing Manager