

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP No 14688

1. Jedinečný Identifikačný kód typu výrobku:

**For product number please see attached list**

2. Typ výrobku, série alebo sériové číslo alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebných výrobkov podľa článku 11 ods. 4:

**WB: Umývadlo (umývadlá) zo zdravotnej keramiky**

**DWB: Dvojité umývadlo (umývadlá) zo zdravotnej keramiky**

**PWB: Umývadlo (umývadlá) zo zdravotnej keramiky stojace na podlahe**

**CWB: Rohové umývadlo (umývadlá) zo zdravotnej keramiky**

**WBH: Ručné umývadlo zo zdravotnej keramiky**

**WBB: Umývadlo (umývadlá) typu "bowl" zo zdravotnej keramiky**

**WBI: Vstavané umývadlo (umývadlá) zo zdravotnej keramiky**

**WBD: Umývadlo (umývadlá) zo sanitárnej keramiky montované zhora**

**WBC: Umývadlo (umývadlá) zo sanitárnej keramiky montované zdola**

**WBS: Polozápusťné umývadlo (umývadlá) zo sanitárnej keramiky**

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

**osobná hygiena (PH)**

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

**LAUFEN Bathrooms AG**

**Wahlenstrasse 46**

**CH - 4242 Laufen, Switzerland**

**Tel: +41 61 765 71 11 / e-mail: [info@laufen.ch](mailto:info@laufen.ch) / website: [www.laufen.com](http://www.laufen.com)**

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

**not applicable**

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

**System 4**

7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúcich sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

**Determination of product type and factory production control by the manufacturer**

8. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	výsledok	Harmonizovanou normou
Statická nosnosť (LR)	vyhovuje	EN 14688: 2015
Schopnosť čistenia (CA)	vyhovuje	
Prietokové množstvo prepadu (OF)	vyhovuje	
Odolnosť (DA)	vyhovuje	

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

9. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 8.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer



Dr. Werner Fischer  
Manufacturing Director

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP no 14688

## Posúdenie udržateľnosti

Produkt č.	Názov	Typ produktu	Kód označenia	Podstatné vlastnosti	Kód označenia
8.1003.4	vienna	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1003.5	vienna	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1003.7	vienna	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1003.8	vienna	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1015.0	Kompas	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1015.1	Kompas	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1015.2	Kompas	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1017.1	gallery	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1017.2	gallery	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1017.4	gallery	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1017.5	gallery	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1028.2	VAL	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1028.3	VAL	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1028.4	VAL	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1028.5	VAL	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1028.7	VAL	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1030.2	ino	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1033.4	Kartell by Laufen	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1033.5	Kartell by Laufen	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1033.8	Kartell by Laufen	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1033.9	Kartell by Laufen	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1043.1	living	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1043.2	living	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1043.3	living	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1043.4	living	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1043.5	living	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1046.1	moderna	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1046.2	moderna	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1054.1	moderna plus	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1054.2	moderna plus	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1054.3	moderna plus	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1055.2	mimo	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1055.6	mimo	WBB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1060.3	rehab	WB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1067.2	form	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1067.3	form	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1067.4	form	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1067.5	form	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1068.1	Lb3	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1068.2	Lb3	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1068.4	Lb3	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1068.5	Lb3	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1068.6	Lb3	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1068.8	Lb3	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1070.1	palace	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1070.2	palace	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1070.3	palace	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1070.4	palace	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1070.8	palace	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1080.1	PALOMBA	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1080.3	PALOMBA	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1080.4	PALOMBA	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1080.6	PALOMBA	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1090.2	il Bagno ALESSI dot	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1094.4	mylife	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1094.6	mylife	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1094.7	mylife	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1095.0	LAUFEN pro-n	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1095.1	LAUFEN pro B	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1095.2	LAUFEN pro B	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1095.3	LAUFEN pro B	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1095.4	LAUFEN pro-n	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1095.5	LAUFEN pro-n	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1095.6	LAUFEN pro-n	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6

Signed for and on behalf of the manufacturer

P = Pack



## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP no 14688

Posúdenie  
udržateľnosti

Produkt č.	Názov	Typ produktu	Kód označenia	Podstatné vlastnosti	Kód označenia
8.1095.7	LAUFEN pro-n	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1095.8	LAUFEN pro-n	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1095.9	LAUFEN pro-n	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1096.2	LAUFEN pro S	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1096.3	LAUFEN pro S	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1096.4	LAUFEN pro S	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1096.5	LAUFEN pro S	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1096.7	LAUFEN pro S	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1097.1	Il Bagno ALESSI One	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1097.2	Il Bagno ALESSI One	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1105.1	ProCasa Cinque	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1105.2	ProCasa Cinque	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1105.3	ProCasa Cinque	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1105.6	ProCasa Cinque	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1105.8	ProCasa Cinque	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1105.9	ProCasa Cinque	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1106.1	object	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1106.2	object	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1106.4	object	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1106.5	object	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1113.2	carina	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1116.2	bellino	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1119.1	birova	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1119.3	birova	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1119.9	birova	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1122.0	bijou	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1123.0	bijou	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1123.1	bijou	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1123.2	bijou	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1123.3	bijou	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1124.0	bijou	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1124.3	bijou	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1124.4	bijou	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1124.5	bijou	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1125.0	bijou	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1128.1	VAL	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1129.1	lipsy	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1130.2	traun	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1130.5	traun	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1133.1	Kartell by Laufen	PWB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1139.1	indova	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1139.2	indova	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1139.3	indova	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1140.3	vienna	WBS	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1140.5	vienna	WBS	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1141.1	vienna	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1141.2	vienna	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1143.0	living city	WBB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1143.1	living city	WBB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1143.2	living city	WBB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1143.3	living square	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1143.4	living square	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1143.5	living square	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1147.8	LAUFEN pro liberty	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1147.8	LAUFEN pro liberty	WB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1147.9	gallery	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1149.0	oregon	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1149.8	oregon	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1149.9	oregon	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1155.3	mimo	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1155.4	mimo	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1155.7	mimo	WBB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1155.8	mimo	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1168.2	Lb3	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6

Signed for and on behalf of the manufacturer

P = Pack



## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP no 14688

## Posúdenie udržateľnosti

Produkt č.		Názov	Typ produktu	Kód označenia	Podstatné vlastnosti	Kód označenia
8.1170.2		palace	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1170.4		palace	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1170.6		palace	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1170.8		palace	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1178.0		fiora	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1178.1		fiora	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1178.2		fiora	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1178.3		fiora	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1180.1		PALOMBA	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1180.2		PALOMBA	WBD	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1180.3		PALOMBA	PWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1180.4		PALOMBA	PWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1181.1		cara	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1181.2		cara	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1188.0		dental	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1190.2		ALESSI dOt	PWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1193.2		traisen	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1193.3		traisen	WBH	EN 14688 - CL 20	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1193.5		traisen	WBH	EN 14688 - CL 20	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1194.6		mylife	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1195.0		LAUFEN pro liberty	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1195.1	P: 8.6095.3	LAUFEN pro	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1195.2	P: 8.6095.2	LAUFEN pro	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1195.3		LAUFEN pro liberty	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1196.1		LAUFEN pro S	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1196.2		LAUFEN pro A	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1196.3		LAUFEN pro	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1196.5		LAUFEN pro	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1196.6		LAUFEN pro S	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1196.8		LAUFEN pro S	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1196.9		LAUFEN pro S	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1197.1		Il Bagno ALESSI One	PWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1197.2		Il Bagno ALESSI One	PWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1197.3		Il Bagno ALESSI One	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1200.0		musette	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1200.2		musette	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1200.3		musette	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1204.2		orbit	WBS	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1205.2		orbit	WBS	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1206.4		object	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1216.1		arolla	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1216.2		arolla	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1228.1		VAL	WBB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1228.2		VAL	WBB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1230.0		ino	WBB Version 109	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1230.0		ino	WBB Version 112	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1230.2		ino	WBB Version 109	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1230.2		ino	WBB Version 112	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1233.1		Kartell by Laufen	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1233.2		Kartell by Laufen	WBB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1233.3		Kartell by Laufen	WBB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1243.0		living city	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1243.1		living city	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1243.2		living city	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1246.2		moderna	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1246.4		moderna	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1250.0		palace	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1250.3		palace	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1250.5		palace	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1250.6		palace	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1250.8		palace	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1251.3		palace	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1251.5		palace	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1251.6		palace	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6

Signed for and on behalf of the manufacturer

P = Pack



## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP no 14688

## Posúdenie udržateľnosti

Produkt č.	Názov	Typ produktu	Kód označenia	Podstatné vlastnosti	Kód označenia
8.1251.8	palace	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1255.2	mimo	WBB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1255.6	mimo	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1260.5	palace due	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1260.6	palace due	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1261.5	palace due	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1261.6	palace due	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1268.1	Lb3	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1268.3	Lb3	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1268.4	Lb3	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1268.5	Lb3	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1268.6	Lb3	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1270.2	palace	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1270.4	palace	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1270.6	palace	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1270.8	palace	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1280.1	PALOMBA	WBD	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1280.2	PALOMBA	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1280.3	PALOMBA	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1280.4	PALOMBA	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1280.5	PALOMBA	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1280.6	PALOMBA	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1290.5	Il Bagno ALESSI dOt	WBS	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1295.1	LAUFEN pro B	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1295.2	LAUFEN pro S	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1295.3	LAUFEN pro S	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1295.6	LAUFEN pro A	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1295.8	LAUFEN pro A	WBS	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1296.1	LAUFEN pro A	WBB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1296.2	LAUFEN pro A	WBB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1296.4	LAUFEN pro B	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1300.2	moderna	WBS	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1306.4	fiora	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1313.8	fiora	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1313.9	gallery	WBS	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1317.4	savoy	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1319.2	savoy	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1319.3	cristal	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1323.0	cristal	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1323.3	vienna	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1330.1	ino	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1330.2	ino	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1333.2	Kartell by Laufen	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1341.9	sano	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1343.1	living city	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1343.2	living city	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1343.3	sano	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1343.4	sano	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1343.5	sano	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1343.7	living	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1346.2	moderna	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1347.8	vienna	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1347.9	vienna	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1354.2	moderna plus	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1354.4	moderna plus	WBI	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1361.0	form	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1367.3	form	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1367.5	form	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1367.6	form	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1368.1	Lb3	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1368.2	Lb3	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1368.3	Lb3	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1368.4	Lb3	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1370.6	palace	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6

Signed for and on behalf of the manufacturer

P = Pack





## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP no 14688

Posúdenie  
udržateľnosti

Produkt č.	Názov	Typ produktu	Kód označenia	Podstatné vlastnosti	Kód označenia
8.1370.8	palace	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1380.1	PALOMBA	WBD	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1380.2	PALOMBA	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1395.1	LAUFEN pro B	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1395.6	LAUFEN pro A	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1395.8	LAUFEN pro A	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1396.1	LAUFEN pro A	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1396.5	LAUFEN pro S	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1396.6	LAUFEN pro S	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1396.7	LAUFEN pro A	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1397.1	Il Bagno ALESSI One	WBS	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1397.2	Il Bagno ALESSI One	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1405.1	ProCasa Cinque	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1407.8	gallery	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1407.9	gallery	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1416.5	arolla	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1416.6	arolla new	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1416.8	arolla new	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1417.6	gallery	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1417.8	gallery	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1443.4	living style	WBC	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1443.5	living style	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1443.6	living style	WBC	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1443.7	living style	DWB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1443.9	living style	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1446.8	moderna	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1454.1	moderna plus	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1467.0	talux	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1467.1	talux	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1467.2	talux	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1467.3	form	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1467.7	talux	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1468.1	Lb3	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1468.2	Lb3	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1468.3	Lb3	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1470.6	palace	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1470.8	palace	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1480.4	PALOMBA	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1480.6	PALOMBA	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1480.8	PALOMBA	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1480.9	PALOMBA	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1490.5	ALESSI dOt	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1495.1	LAUFEN pro B	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1495.2	LAUFEN pro B	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1496.5	LAUFEN Pro S	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1496.6	LAUFEN Pro S	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1496.7	LAUFEN pro A	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1496.8	LAUFEN Pro S	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1497.1	Il Bagno ALESSI One	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1497.3	Il Bagno ALESSI One	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1497.4	Il Bagno ALESSI One	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1497.5	Il Bagno ALESSI One	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1497.6	Il Bagno ALESSI One	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1503.1	florakids	WBH	EN 14688 - CL 20	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1506.0	object	WBH	EN 14688 - CL 20	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1506.3	object	WBH	EN 14688 - CL 20	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1506.4	object	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1506.5	arolla	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1515.0	arolla new	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1516.0	gallery	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1517.2	gallery	WBH	EN 14688 - CL 20	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6

Signed for and on behalf of the manufacturer

P = Pack



## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP no 14688

Posúdenie  
udržateľnosti

Produkt č.	Názov	Typ produktu	Kód označenia	Podstatné vlastnosti	Kód označenia
8.1528.1	VAL	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1530.1	Ino	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1530.4	vienna	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1533.1	Kartell by Laufen	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1533.4	Kartell by Laufen	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1533.5	Kartell by Laufen	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1543.1	living city	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1543.2	living city	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1543.3	living city	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1543.4	living city	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1543.5	living square	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1546.0	moderna	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1554.1	moderna plus	WBH	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1554.2	moderna R SIA	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1555.2	mimo	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1567.4	form	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1570.1	palace	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1573.0	mobello	WBB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1580.1	PALOMBA	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1580.2	PALOMBA	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1590.1	ALESSI dOt	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1594.2	mylife	WBH	EN 14688 - CL 20	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1595.0	LAUFEN pro B	WBH	EN 14688 - CL 20	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1595.1	LAUFEN pro B	WBH	EN 14688 - CL 20	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1595.2	LAUFEN pro B	WBH	EN 14688 - CL 20	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1595.3	LAUFEN pro B	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1595.4	LAUFEN pro S	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1595.5	LAUFEN pro S	WBH 104 version	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1596.0	LAUFEN pro S	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1597.0	Il Bagno ALESSI One	CWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1597.0	Il Bagno ALESSI One	WBH 109 version	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1616.5	gallery	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1628.0	VAL	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1628.2	VAL	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1628.3	VAL	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1628.4	VAL	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1628.5	VAL	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1628.7	VAL	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1643.1	living square	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1643.2	living square	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1643.3	living square	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1643.4	living square	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1643.5	living square	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1643.6	living square	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1643.8	living square	CWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1654.1	moderna plus	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1667.5	smal	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1670.1	palace	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1670.2	palace	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1670.5	palace	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1670.6	palace	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1680.1	PALOMBA	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1680.2	PALOMBA	WBB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1680.3	PALOMBA	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1695.2	LAUFEN pro S	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1695.5	LAUFEN pro A	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1695.6	LAUFEN pro B	CWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1695.7	LAUFEN pro S	CWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1695.8	LAUFEN pro	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1696.1	LAUFEN pro S	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6

Signed for and on behalf of the manufacturer

P = Pack



## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP no 14688

## Posúdenie udržateľnosti

Produkt č.		Názov	Typ produktu	Kód označenia	Podstatné vlastnosti	Kód označenia
8.1696.2		LAUFEN pro S	WBC	EN 14688 - CL 22	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1696.3		LAUFEN pro S	WBC	EN 14688 - CL 23	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1696.4		LAUFEN pro S	WBC	EN 14688 - CL 24	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1696.5		LAUFEN pro S	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1696.6		LAUFEN pro S	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1696.7		LAUFEN pro S	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1728.1		VAL	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1730.1		Ino	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1730.2		Ino	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1743.1		living city	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1743.2		living city	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1743.3		living city	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1743.4		living city	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1743.6		living city	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1743.7		living city	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1743.8		living square	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1743.9		living square	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1780.1		PALOMBA	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1780.2		PALOMBA	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1780.4		PALOMBA	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1780.6		PALOMBA	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1795.1		LAUFEN pro	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1795.2		LAUFEN pro	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1795.3		LAUFEN pro	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1795.8		LAUFEN pro S	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1795.9		LAUFEN pro S	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1796.3	P: 8.6096.1 P: 8.6096.2	LAUFEN pro	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1796.5	P: 8.6096.3 P: 8.6096.4	LAUFEN pro	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1796.7	P: 8.6096.5 P: 8.6096.6	LAUFEN pro	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1796.9		LAUFEN pro	WBC	EN 14688 - CL 26	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1843.1		living city	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1843.2		living city	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1843.3		living city	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1843.4		living city	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1843.5		living city	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1843.6		living city	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1843.7		living city	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1843.8		living square	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1854.1		moderna plus	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1855.3		mimo	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1855.7		mimo	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1890.1		Il Bagno ALESSI dOt	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1894.4		mylife	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1895.1		LAUFEN pro	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1895.2		LAUFEN pro	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1895.3		LAUFEN pro	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1895.8		LAUFEN pro S	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1895.9		LAUFEN pro S	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1896.1		LAUFEN pro	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1896.1		LAUFEN pro B	WBB 104 version	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1896.2		LAUFEN pro B	WBB 104 version	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1896.3		LAUFEN pro S	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1897.1		Il Bagno ALESSI One	WBB 109 version	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1897.1		Il Bagno ALESSI One	WBB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1897.2		Il Bagno ALESSI One	WBB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1897.3		Il Bagno ALESSI One	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.5760.0		college	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6

Signed for and on behalf of the manufacturer

P = Pack

