

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP No 14688

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

Číslo produktu viz příloha

Typ výrobku, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků :

WB: Umyvadlo (umyvadla) ze zdravotnické keramiky
DWB: Dvojitě umyvadlo (umyvadla) ze zdravotnické keramiky
PWB: Umyvadlo (umyvadla) ze zdravotnické keramiky stojící na podlaze
CWB: Rohové umyvadlo (umyvadla) ze zdravotnické keramiky
WBH: Ruční umyvadlo ze zdravotnické keramiky
WBB: Umyvadlo (umyvadla) typu „bowl“ ze zdravotnické keramiky
WBI: Vestavně umyvadlo (umyvadla) ze zdravotnické keramiky
WBD: Umyvadlo (umyvadla) ze sanitární keramiky montované shora
WBC: Umyvadlo (umyvadla) ze sanitární keramiky montované zespod
WBS: Polovestavně umyvadlo (umyvadla) ze sanitární keramiky

2. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

osobní hygiena (PH)

3. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

LAUFEN CZ s.r.o.
V Túních 3/1637
120 00 Praha 2, Česká republika
Tel: +420 296 337 711 / e-mail: office.praha@cz.laufen.com / website: www.jika.cz

4. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:

nevztahuje se

5. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno ve směrnici 305/2011 příloha V:

System 4

6. Harmonizovaná norma

EN 14688: 2015

7. Deklarované vlastnosti

Základní charakteristiky	Vlastnosti
Odolnost proti statickému zatížení (LR)	vyhovuje
Čistitelnost (CA)	vyhovuje
Určení průtoku přepadu (OF)	vyhovuje
Trvanlivost (DA)	vyhovuje

Deklarované vlastnosti produktů jsou uvedeny v identifikačních kódech a v důležitých vlastnostech v příloze.

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace:

nevztahuje se

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Signed for and on behalf of the manufacturer



Joan Pedro Santos
Manufacturing Manager

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP no 14688

POSOUZENÍ UDRŽITELNOSTI

Produkt. č.		Název	Typ Produktu	Kód označení	Kód označení	Kód označení
H810141		JIKA Art	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H810422		Cubito	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H810423	H861276	Cubito	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H810424		Cubito	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H810426		Cubito	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H811422		Cubito	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H811423		Cubito	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H811424		Cubito	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H812421		Cubito	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H812422		Cubito	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814420		Cubito	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H817422		Cubito	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H818420		Cubito Pure	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H818423		Cubito Pure	WBB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H810611		Deep by JIKA	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H810612	H861275	Deep by JIKA	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H810613		Deep by JIKA	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H812611		Deep by JIKA	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H812612		Deep by JIKA	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H812613		Deep by JIKA	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H812614		Deep by JIKA	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H813612		Deep by JIKA	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H813614		Deep by JIKA	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H813618		Deep by JIKA	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H815612		Deep by JIKA	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H815614		Deep by JIKA	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H815615		Deep by JIKA	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H816612		Deep by JIKA	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H816614	H816264	Deep by JIKA	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H813010		Ibon	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H813011		Ibon	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814361		Lyra new		EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814364		Lyra new		EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H810380		Lyra plus	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H810381		Lyra plus	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H810382		Lyra plus	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H813382	H813263	Lyra plus	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H813383		Lyra plus	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H813384		Lyra plus	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H813385		Lyra plus	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H813387		Lyra plus	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814381		Lyra plus	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814382	H861382	Lyra plus	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814383		Lyra plus	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814384		Lyra plus	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H815380		Lyra plus	WBH	EN 14688 - CL 20	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H815381		Lyra plus	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H815382		Lyra plus	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H812712		Mio	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H812713		Mio	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H812714		Mio	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H812716		Mio	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H813714		Mio	WB	EN 14688 - CL 00	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814712		Mio	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814714		Mio	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814715		Mio	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814716		Mio	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814717		Mio	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814719		Mio	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H815711		Mio	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H815714		Mio	SWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5

 P = Pack
 G = Ground

Signed for and on behalf of the manufacturer



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP no 14688

POSOUZENÍ UDRŽITELNOSTI

Produkt. č.		Název	Typ Produktu	Kód označení	Kód označení	Kód označení
H812122		Thalia	WBC	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H812216		Tigo	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H812217		Tigo	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H812218		Tigo	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H812219		Tigo	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814217		Tigo	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H815212		Tigo	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H810390		Zeta	SWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H810391		Zeta	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H810392		Zeta	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H815390		Zeta	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H815393		Zeta	SWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H813563	H453631	Cube	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H813561	H453641	Cube	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H813538	H453511/2/3	Petit	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H813564	H453601/2	Cube	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H813562	H453611/2	Cube	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H813560	H453621/2	Cube	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814564	H453752/H453762	Cube	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814565	H453651/1	Cube	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814566	H453661/2	Cube	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814273	H814263	Lyra new	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814273	H814265	Lyra new	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814270		Lyra new	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814271		Lyra new	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5
H814272		Lyra new	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	EN 16578 - S5

P = Pack
G = Ground

Signed for and on behalf of the manufacturer

