

## 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: Dvojité 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: Vestavné umyvadlo (umyvadla) ze zdravotnické keramiky**  
**WBD: Umyvadlo (umyvadla) ze sanitární keramiky montované shora**  
**WBC: Umyvadlo (umyvadla) ze sanitární keramiky montované zespod**  
**WBS: Polovestavné 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 Tűních 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
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
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

 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
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

