

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP No 14688

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

Číslo produktu viz příloha

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:

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: Polovestavěné umyvadlo (umyvadla) ze sanitární keramiky

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

osobní hygiena (PH)

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

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

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

nevztahuje se

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

System 4

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

Výrobce uvede typy produktů a kontrolu výrobních závodů

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

nevztahuje se

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení

důležité vlastnosti	výsledek	harmonizovaná norma
Statická nosnost (LR)	vyhovuje	EN 14688: 2007
Schopnost čištění (CA)	vyhovuje	
Průtokové množství přepadu (FR)	vyhovuje	
Odolnost (DA)	vyhovuje	

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

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer



Alfred Mittermeier
Manufacturing Director

DECLARATION OF PERFORMANCE

DoP No 14688

Produkt. č.	Název	Typ produktu	Kód označení	Kód označení	Značka	Výrobní závod
8.1503.1	Baby	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1042.2	Cubito	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1042.3	Cubito	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1042.4	Cubito	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1042.6	Cubito	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1142.2	Cubito	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1142.3	Cubito	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1142.4	Cubito	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1242.1	Cubito	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1242.2	Cubito	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1442.0	Cubito	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1742.2	Cubito	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1037.1	Dino	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1037.2	Dino	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1037.4	Dino	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1265.5	Dino	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1537.0	Dino	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1301.0	Ibon	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1301.1	Ibon	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1427.0	Lyra new	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1427.1	Lyra new	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1427.2	Lyra new	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1427.3	Lyra new	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1427.4	Lyra new	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1434.2	Lyra new	WBD	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1436.1	Lyra new		EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1436.4	Lyra new		EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1527.1	Lyra new	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1338.1	Lyra plus	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1338.2	Lyra plus	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1338.3	Lyra plus	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1338.4	Lyra plus	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1338.5	Lyra plus	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1338.7	Lyra plus	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1438.1	Lyra plus	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1438.2	Lyra plus	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1438.3	Lyra plus	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1438.4	Lyra plus	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1538.1	Lyra plus	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1538.2	Lyra plus	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1071.1	Mio	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1071.2	Mio	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1071.3	Mio	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1071.4	Mio	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1371.4	Mio	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1471.2	Mio	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1471.5	Mio	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1471.6	Mio	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1471.7	Mio	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1471.9	Mio	DWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1571.1	Mio	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1571.3	Mio	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1671.1	Mio	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1771.1	Mio	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1064.0	Olymp	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1064.1	Olymp	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1064.2	Olymp	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1064.4	Olymp	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1364.1	Olymp	CWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1364.2	Olymp	CWB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1564.3	Olymp	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1664.3	Olymp	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1061.1	Olymp new	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1061.2	Olymp new	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1061.3	Olymp new	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1061.4	Olymp new	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1261.1	Olymp new	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1261.2	Olymp new	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1261.3	Olymp new	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1261.4	Olymp new	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1561.2	Olymp new	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1561.3	Olymp new	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1561.4	Olymp new	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1661.2	Olymp new	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ

Signed for and on behalf of the manufacturer



Alfred Mittermeier
Manufacturing Director

DECLARATION OF PERFORMANCE

DoP No 14688

Produkt. č.	Název	Typ produktu	Kód označení	Kód označení	Značka	Výrobní závod
8.1661.4	Olymp new	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1761.2	Olymp new	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1761.6	Olymp new	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1342.1	Pure	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	PT
8.1342.2	Pure	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	PT
8.1342.3	Pure	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	PT
8.1442.2	Pure	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	PT
8.1126.1	Smart	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	SMART	CZ
8.1126.2	Smart	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	SMART	CZ
8.1126.3	Smart	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	SMART	CZ
8.1126.4	Smart	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	SMART	CZ
8.1562.2	Smart	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	SMART	CZ
8.1021.2	Tigo	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1021.3	Tigo	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1021.5	Tigo	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1121.2	Tigo	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1221.6	Tigo	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1221.7	Tigo	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1221.8	Tigo	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1221.9	Tigo	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1421.7	Tigo	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1521.2	Tigo	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1039.0	Zeta	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1039.1	Zeta	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1039.2	Zeta	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1039.3	Zeta	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ
8.1539.3	Zeta	WBH	EN 14688 - CL 25	CA - LR - DA	JIKA	CZ

Signed for and on behalf of the manufacturer



Alfred Mittermeier
Manufacturing Director