

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

DoP No 14688

1. Código de identificação único do produto tipo:

Consultar número de produto na lista em anexo

2. Número do tipo, do lote ou da série, ou quaisquer outros elementos que permitam a identificação do produto de construção, nos termos do n.º 4 do artigo 11.º:

WB: Bidé(s) suspenso(s) de louça sanitária
PB: Bidé(s) de pé de louça sanitária
WB: Lavatório(s) em louça sanitária
DWB: Lavatório(s) duplo(s) em louça sanitária
PWB: Lavatório(s) de pé em louça sanitária
CWB: Lavatório(s) de canto em louça sanitária
WBH: Lava-mãos em louça sanitária
WBB: Lavatório(s) sobre o móvel em louça sanitária
WBI: Lavatório(s) de encastrar por baixo em louça sanitária
WBD: Lavatório(s) de embutir em louça sanitária
WBC: Lavatório(s) de bancada em louça sanitária
WBS: Lavatório(s) de semiencaixe em louça sanitária

3. Utilização ou utilizações previstas do produto de construção, em conformidade com a especificação técnica harmonizada aplicável, tal como previsto pelo fabricante:

Higiene pessoal (PH)

4. Nome, designação comercial ou marca comercial registada e endereço de contacto do fabricante, nos termos do n.º 5 do artigo 11.º:

LAUFEN Bathrooms AG
Wahlenstrasse 46
CH - 4242 Laufen, Suíça
Tel: +41 61 765 71 11 / e-mail: info@laufen.ch / website: www.laufen.com

5. Se aplicável, nome e endereço de contacto do mandatário cujo mandato abrange os actos especificados no n.º 2 do artigo 12.º:

não aplicável

6. Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção tal como previsto no Anexo V:

Sistema 4

7. No caso de uma declaração da desempenho relativa a um produto de construção abrangido por uma norma harmonizada:

Determinação do tipo de produto e controlo de produção de fábrica pelo fabricante

8. Desempenho declarado

Características essenciais	Desempenho	Normas harmonizada
Resistência de carga (LR)	Confirmado	EN 14688: 2015
Nível de limpeza (CA)	Confirmado	
Caudal de extravasamento (OF)	Confirmado	
Durabilidade (DA)	Confirmed	

O desempenho declarado do produto é apresentado nas características essenciais e no código de designação da lista em anexo.

9. O desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 é conforme com o desempenho declarado no ponto 8. no presente declaração de desempenho é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado ponto 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer



Dr. Werner Fischer
Manufacturing Director

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO DoP no 14688

AVALIAÇÃO DE SUSTENTABILIDADE

N.º de produto	Nome	Tipo de produto	Código de designação	Características essenciais	Código de designação
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



DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

DoP no 14688

AVALIAÇÃO DE SUSTENTABILIDADE

N.º de produto	Nome	Tipo de produto	Código de designação	Características essenciais	Código de designação
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



DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

DoP no 14688

AVALIAÇÃO DE SUSTENTABILIDADE

N.º de produto		Nome	Tipo de produto	Código de designação	Características essenciais	Código de designação
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



DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

DoP no 14688

AVALIAÇÃO DE SUSTENTABILIDADE

N.º de produto	Nome	Tipo de produto	Código de designação	Características essenciais	Código de designação
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	crystal	WBI	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6
8.1323.0	crystal	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



DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

DoP no 14688

AVALIAÇÃO DE SUSTENTABILIDADE

N.º de produto	Nome	Tipo de produto	Código de designação	Características essenciais	Código de designação
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

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO DoP no 14688

AVALIAÇÃO DE SUSTENTABILIDADE

N.º de produto	Nome	Tipo de produto	Código de designação	Características essenciais	Código de designação
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
8.1696.2	LAUFEN pro S	WBC	EN 14688 - CL 22	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6

Signed for and on behalf of the manufacturer

P = Pack



DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

DoP no 14688

AVALIAÇÃO DE SUSTENTABILIDADE

N.º de produto		Nome	Tipo de produto	Código de designação	Características essenciais	Código de designação
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		collega	WB	EN 14688 - CL 25	CA - LR - OF - DA	EN 16578 - S6

Signed for and on behalf of the manufacturer

P = Pack