

1. A terméktípus egyértelmű azonosító kódja:

Termék(ek): Búzelzárós WC-csészek és WC-berendezések
Cikkszám(ok): Lásd a teljesítménynyilatkozathoz tartozó mellékletet

2. Felhasználási terület(ek):

Személyes higiénia (PH)

3. Gyártó:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Svájc
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com

4. Rendszer(ek) a teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére:

4. rendszer

5. Harmonizált szabvány:

EN 997:2012/AC:2012

6. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

Alapvető jellemzők		Teljesítmény	Műszaki előírások
CF	Öblítési követelmény	visszaigazolva	EN 997:2012/AC:2012
BP	Visszaáramlás megakadályozása	visszaigazolva	
CA	Tisztíthatóság	visszaigazolva	
LR	Statikai terhelhetőség	visszaigazolva	
WL	Tömítettség	visszaigazolva	
VR	Szelep megbízhatósága	visszaigazolva	
DA	Tartósság	visszaigazolva	

A termék teljesítménye megfelel a nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek)nek. A 305/2011 rendelet (EU) szerinti teljesítménynyilatkozat létrehozásáért a fent nevezett gyártó viseli a kizárólagos felelősséget.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs
Jona, 14.02.2019



Jörg Schneider
Head Product Compliance

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Produkt(e): WC-Becken und WC-Anlagen mit angeformtem Geruchsverschluss

Artikelnummer(n): Siehe Anhang zur Leistungserklärung

2. Verwendungszweck(e):

Persönliche Hygiene (PH)

3. Hersteller:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Schweiz
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com

4. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 4

5. Harmonisierte Norm:

EN 997:2012/AC:2012

6. Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale		Leistung	Technische Spezifikation
CF	Spülanforderung	bestätigt	EN 997:2012/AC:2012
BP	Rückflussverhinderung	bestätigt	
CA	Reinigbarkeit	bestätigt	
LR	Statische Belastbarkeit	bestätigt	
WL	Dichtheit	bestätigt	
VR	Ventilzuverlässigkeit	bestätigt	
DA	Dauerhaftigkeit	bestätigt	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs
Jona, 14.02.2019



Jörg Schneider
Head Product Compliance

1. Unique identification code of the product-type:

Product(s): WC pans and WC suites with integral trap
Article number(s): See appendix to the declaration of performance

2. Application purpose(s):

Personal hygiene (PH)

3. Manufacturer:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Switzerland
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com

4. System(s) for evaluating and checking constancy of performance:

System 4

5. Harmonised standard:

EN 997:2012/AC:2012

6. Declared performance(s):

Essential characteristics		Performance	Technical specification
CF	Capacity of flush	confirmed	EN 997:2012/AC:2012
BP	Backflow prevention	confirmed	
CA	Cleanability	confirmed	
LR	Load resistance	confirmed	
WL	Water tightness / leak tightness	confirmed	
VR	Valve reliability	confirmed	
DA	Durability	confirmed	

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs
Jona, 14.02.2019



Jörg Schneider
Head Product Compliance

171.001.01.1	CL1 - 6	CF - BP - CA - WL - DA
171.001.01.4	CL1 - 6	CF - BP - CA - WL - DA
171.002.01.1	CL1 - 6	CF - BP - CA - WL - DA
171.003.01.1	CL1 - 6	CF - BP - CA - WL - DA
200460000	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
200460600	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
200920000	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
200920600	CL1 - 6	CF - BP - CA - WL - DA
200930000	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
201000000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
201000600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
201011000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
201011600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
201460600	CL1 - 6AC + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
201500000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
201500600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
201700000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
201700600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
201710000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
201710600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
201715000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
201715600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
201950000	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
201950600	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
202010000	CL1 - 6A	CF - BP - CA - LR - DA
202010600	CL1 - 6A	CF - BP - CA - LR - DA
202150000	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
202150600	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
202160000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
202160600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
202170000	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
202170600	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
203010000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
203010600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
203040000	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
203040010	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
203040068	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
203040080	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
203040600	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
203045000	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
203045600	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
203050000	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
203050600	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
203070000	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
203070600	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
203090000	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
203140000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
203140600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
203245000	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
203245600	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
203580600	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
203820000	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA

203820600	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
203821000	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
203821600	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
204000000	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
204000600	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
204030000	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
204030600	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
204060000	CL1 - 6AC + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
204060600	CL1 - 6AC + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
204066000	CL1 - 6AC + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
204070000	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
204070600	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
204080000	CL1 - 6AC - 5/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
205500000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
205500600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
205560000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
205560600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
206145000	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
206145600	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
207060600	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
208520000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
208520600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
208550000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
208550600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
208560000	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
208560600	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
208570000	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
208570600	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
211000000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
211000600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
211105000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
211105600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
211500000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
211500600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
211650000	CL1 - 5AC	CF - BP - CA - DA
211650600	CL1 - 5AC	CF - BP - CA - DA
211910000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
211910600	CL1 - 6AC + CL2	CF - BP - CA - DA
212000000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
212000600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
212010600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
212015000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
212015600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
213010000	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - DA
213010010	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - DA
213010068	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - DA
213010080	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - DA
213010600	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - DA
213011000	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - DA
213011600	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - DA
213561600	CL1 - 6A	CF - BP - CA - DA
214020000	CL1 - 6A + CL2	CF - BP - CA - DA

218500000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
218500600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
218510000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
218510600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
218511000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
218511600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
218520000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
218520600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
218521000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
218521600	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
227780000	CL1 - 6 - VR II	CF - WL - VR - DA
227780600	CL1 - 6 - VR II	CF - WL - VR - DA
228950000	CL1 - 6 - VR II	CF - WL - VR - DA
228950600	CL1 - 6 - VR II	CF - WL - VR - DA
228960000	CL1 - 6 - VR II	CF - WL - VR - DA
228960600	CL1 - 6 - VR II	CF - WL - VR - DA
229420000	CL1 - 6 - VR II	CF - WL - VR - DA
229420600	CL1 - 6 - VR II	CF - WL - VR - DA
229430000	CL1 - 6 - VR II	CF - WL - VR - DA
229430600	CL1 - 6 - VR II	CF - WL - VR - DA
229440000	CL1 - 6 - VR II + CL2	CF - BP - WL - VR - DA
243.746.00.1	CL1 - 6/4A	CF - BP - CA - LR - DA
243.747.00.1	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
243.748.00.1	CL1 - 6A	CF - BP - CA - LR - DA
500.018.00.1	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.019.00.1	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
500.020.00.1	CL1 - 6	CF - BP - CA - WL - DA
500.034.00.1	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
500.035.00.1	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.036.00.1	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
500.037.00.1	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
500.062.00.1	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA
500.064.00.1	CL1 - 6	CF - BP - CA - WL - DA
500.092.00.1	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
500.093.00.1	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.095.00.1	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
500.097.00.1	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
500.106.00.1	CL1 - 6	CF - BP - CA - WL - DA
500.107.00.1	CL1 - 6	CF - BP - CA - WL - DA
500.108.00.1	CL1 - 6AC + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.109.00.1	CL1 - 6AC + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.140.01.1	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.147.01.1	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.151.01.1	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
500.152.01.1	CL1 - 6	CF - BP - CA - WL - DA
500.153.01.1	CL1 - 6/4A + CL2	CF - BP - CA - DA
500.195.01.1	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
500.200.01.1	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.200.01.8	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.201.01.1	CL1 - 7/6/5/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.202.01.1	CL1 - 7/6/5/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.208.01.1	CL1 - 6AC - 5/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA

500.208.01.8	CL1 - 6AC - 5/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.210.01.1	CL1 - 6AC + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.210.01.8	CL1 - 6AC + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.211.01.1	CL1 - 6AC + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.211.01.8	CL1 - 6AC + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.212.01.1	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
500.212.01.8	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
500.213.01.1	CL1 - 6A + CL2	CF - BP - CA - DA
500.213.01.8	CL1 - 6A + CL2	CF - BP - CA - DA
500.214.01.1	CL1 - 6 - VR II + CL2	CF - BP - WL - VR - DA
500.215.01.1	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.219.01.1	CL1 - 6 - VR II + CL2	CF - BP - WL - VR - DA
500.220.01.1	CL1 - 6 - VR II	CF - WL - VR - DA
500.220.01.9	CL1 - 5 - VR II	CF - WL - VR - DA
500.221.01.1	CL1 - 6 - VR II	CF - WL - VR - DA
500.260.01.1	CL1 - 6/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.261.01.1	CL1 - 6/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.262.01.1	CL1 - 6/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.263.01.1	CL1 - 6/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.265.01.1	CL1 - 6/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.266.01.1	CL1 - 6 - VR II	CF - WL - VR - DA
500.266.01.9	CL1 - 5 - VR II	CF - WL - VR - DA
500.267.01.1	CL1 - 6 - VR II	CF - WL - VR - DA
500.268.01.1	CL1 - 6 - VR II + CL2	CF - BP - WL - VR - DA
500.269.01.1	CL1 - 6 - VR II	CF - WL - VR - DA
500.269.01.9	CL1 - 5 - VR II	CF - WL - VR - DA
500.270.01.1	CL1 - 6/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.275.01.1	CL1 - 6/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.281.01.1	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
500.282.01.1	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
500.283.01.1	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
500.284.01.1	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
500.285.01.1	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
500.286.01.1	CL1 - 6A + CL2	CF - BP - CA - DA
500.287.01.1	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
500.378.01.1	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
500.378.01.8	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - LR - DA
500.400.01.1	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.401.01.1	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
500.402.01.1	CL1 - 6A + CL2	CF - BP - CA - DA
500.407.01.1	CL1 - 6 - VR II	CF - WL - VR - DA
500.408.01.1	CL1 - 6 - VR II	CF - WL - VR - DA
500.409.01.1	CL1 - 6 - VR II + CL2	CF - BP - WL - VR - DA
500.410.01.1	CL1 - 6AC + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.411.01.1	CL1 - 6 - VR II	CF - WL - VR - DA
500.415.01.1	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.420.01.1	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.421.01.1	CL1 - 6 + CL2	CF - BP - CA - WL - DA
500.422.01.1	CL1 - 6AC + CL2	CF - BP - CA - DA
500.480.01.1	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - DA
500.480.01.2	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - DA
500.480.01.8	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - DA

500.481.01.1	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - DA
500.481.01.2	CL1 - 6AC - 5A	CF - BP - CA - DA
500.500.01.1	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.510.01.1	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.511.01.1	CL1 - 6A	CF - BP - CA - DA
500.512.01.1	CL1 - 6A + CL2	CF - BP - CA - DA
500.600.01.1	CL1 - 6/5/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.600.01.2	CL1 - 6/5/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.600.01.8	CL1 - 6/5/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.602.01.1	CL1 - 6AC - 5/4A + CL2	CF - BP - CA - DA
500.602.01.2	CL1 - 6AC - 5/4A + CL2	CF - BP - CA - DA
500.602.01.8	CL1 - 6AC - 5/4A + CL2	CF - BP - CA - DA
500.683.01.1	CL1 - 6AC - 5/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.685.01.1	CL1 - 6AC - 5/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.693.01.1	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.693.01.8	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.694.01.1	CL1 - 6AC - 5/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.694.01.8	CL1 - 6AC - 5/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.699.01.1	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.784.01.1	CL1 - 6AC - 5/4A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.791.01.1	CL1 - 6AC - 5A + CL2	CF - BP - CA - LR - DA
500.792.01.1	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - LR - DA
Y212010000	CL1 - 6AC	CF - BP - CA - DA