

## Geberit AquaClean Montagevarianten / Zubehör für Anschluss

		Aufsätze		Komplettanlagen																																									
		AquaClean 4000	AquaClean 5000 AquaClean 5000plus	AquaClean 8000 AquaClean 8000plus	AquaClean 8000plus																																								
				<b>Alternative Montage: Flexibel kombinierbar</b> Das AquaClean 8000 UP kann auch mit anderen Wand-WC-Elementen kombiniert werden. Wasser- und Elektroanschluss werden in diesem Fall konventionell bauseits installiert.	<b>Wandhängend</b> 																																								
AP Variante (mit Spülkasten)	Montagesituation		✓ Im Lieferumfang	✓ Im Lieferumfang	<table border="1"> <tr> <td>sh</td> <td>52.5</td> <td>50.5</td> <td>48.5</td> <td>46.5</td> <td>44.5</td> <td>42.5</td> <td>40.5</td> </tr> <tr> <td>ah</td> <td>33</td> <td>31</td> <td>29</td> <td>27</td> <td>25</td> <td>23</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>WA</td> <td>96</td> <td>94</td> <td>92</td> <td>90</td> <td>88</td> <td>86</td> <td>84</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>104</td> <td>102</td> <td>100</td> <td>98</td> <td>96</td> <td>94</td> <td>92</td> </tr> <tr> <td>h</td> <td>16</td> <td>14</td> <td>12</td> <td>10</td> <td>8</td> <td>6</td> <td>4</td> </tr> </table>	sh	52.5	50.5	48.5	46.5	44.5	42.5	40.5	ah	33	31	29	27	25	23	21	WA	96	94	92	90	88	86	84	H	104	102	100	98	96	94	92	h	16	14	12	10	8	6	4
	sh	52.5	50.5	48.5		46.5	44.5	42.5	40.5																																				
	ah	33	31	29		27	25	23	21																																				
WA	96	94	92	90	88	86	84																																						
H	104	102	100	98	96	94	92																																						
h	16	14	12	10	8	6	4																																						
	Wasseranschluss		Im Lieferumfang	Im Lieferumfang	<table border="1"> <tr> <td>max. 63</td> <td>9</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>min. 32</td> <td>9</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>min. 45</td> <td>10</td> <td>18-20</td> </tr> </table> <p>- Absperrventil 1/2", hinten in der Mitte oder seitlich links oder rechts - WC-Abgangsbogen - Elektroanschluss 230 V / 50 Hz - Keramikbefestigung M12, Dübelloch ø15</p>	max. 63	9	20	min. 32	9	20	min. 45	10	18-20																															
max. 63	9	20																																											
min. 32	9	20																																											
min. 45	10	18-20																																											
			Wasseranschluss-Set hinten Mitte Art. Nr. 115.438.00.1	Wasseranschluss-Set seitlich rechts Art. Nr. 240.396.00.1																																									
UP Variante (für nicht sichtbaren Spülkasten)	Montagesituation		Wasseranschluss-Set für UP 300 / UP 320 Art. Nr. 249.801.00.1	Wasseranschluss-Set für UP 200 / H82 Art. Nr. 240.634.00.1	<p>Im Lieferumfang</p> <p>Panzerschlauch für UP 200 Art. Nr. 240.839.00.1</p>																																								
	Wasseranschluss		Wasseranschluss-Set für UP 200 / H98 Art. Nr. 240.635.00.1			<p>Bausatz für Elektroanschluss Art. Nr. 242.001.00.1</p>																																							
							<p>Bei UP Elementen, Elektroanschluss mit Bausatz Elektroanschluss möglich</p>																																						
Voraussetzungen / Zubehör	<p><b>i</b> Hinweiskleber auf der Schutzplatte der Betätigungspalte zeigt an, ob der Unterputz-Spülkasten ein Leerrohr eingebaut hat.</p> <p>Anbohrmass: Cote de perçement: Misura per la trapanazione: Boorafstand: Drilling distance:  195 964.006.00.0 (00)</p> <p>Wasseranschluss für Dusch-WC ist vorbereitet. Le fourreau permettant le raccordement en eau du WCdouche est prémonté. L'allacciamento idrico per un sedile WCdoccetta è già preparato. Wateraansluiting voor DoucheWC reeds voorbereid. Prepared water connection for ShowerToilet. 964.010.00.0 (01)</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Geerdeter Elektroanschluss / Empfehlung rechts</li> <li>- Wasseranschluss vorhanden / Empfehlung links</li> <li>- Durchgehende Befestigungslöcher in der Keramik</li> <li>- Ebene, runde Keramik ohne Ränder und Vertiefungen</li> <li>- Passgenauigkeit der Keramik mit Schablone 998.425.00.0 testen</li> </ul>		<p><b>Alternative Montage:</b> Wasseranschluss-Set konventionell Art. Nr. 250.036.00.1</p>																																								
	 130-165 min. 45 410-455 320-390 365-410		<p>Nur für AquaClean 5000 und 5000plus Adapterplatte für Keramiken mit Sacklöchern Art. Nr. 240.495.00.1</p>		<p>Anschlusswinkel 3/8" mit Verschraubung 3/8" (Für Spülkasten ohne Leerrohr bei kurzen Keramiken) Art. Nr. 241.586.00.1</p>																																								
					<p><b>Bodenstehend</b></p> max. 87 min. 56 25 14-28 73 44 96 42																																								
				<p><b>Höhenverstellbar:</b> Für bequemes Aufstehen ist eine erhöhte Montage (bis 52.5 cm Sitzhöhe) auf der Baustelle möglich.</p>																																									

## Geberit AquaClean Technische Daten

Bezeichnung	Einheit	Aufsätze			Komplettanlagen	
		AquaClean 4000	AquaClean 5000	AquaClean 5000plus	AquaClean 8000	AquaClean 8000plus
Fließdruckbereich	bar	0,5 - 10	1 - 10	1 - 10	1 - 10	1 - 10
Querschnitt Wasseranschluss	Zoll	1/2"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Nennspannung	V	230	230	230	230	230
Netzfrequenz	Hz	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Leistungsaufnahme im Betrieb	W	800	850	850	1000	1000
Leistungsaufnahme im Standby	W	0,9	0,9	0,9	1	1
Leistungsaufnahme mit aktiver Boilerheizung	W	5,8	6,7	6,7	9	9
Schutzart	-	IP x4	IP x4	IP x4	IP x4	IP x4
Schutzklasse	-	I	I	I	I	I
Breite	cm	40,0	48,5	48,5	42,0	42,0
Höhe (WC-Deckel geschlossen)	cm	15,5	18,5	18,5	43,0	UP: 43,0 / AP: 96,0
Tiefe	cm	50,5	51,0	51,0	61,5	UP: 61,5 / AP: 73,5
Öffnungsgrösse WC-Sitz (Länge x Breite)	cm	28,5 x 22,0	29,5 x 22,5	29,5 x 22,5	29,0 x 21,5	29,0 x 21,5
Länge Netzkabel	cm	200	200	200	70	70
Nettogewicht	kg	4,1	6,1	6,3	27,5	32 UP / 45 AP
Bruttogewicht	kg	7,5	9,0	9,2	34	37 UP / 50 AP
Belastung WC-Sitz / WC-Deckel max.	kg	150	150	150	150	150
Material Sichtteile (Gehäuseverschalung)		ASA	ASA	ASA	ASA	ASA
Material WC-Sitz und WC-Deckel		ASA	ASA	ASA	Duroplast	Duroplast
WC-Keramik		-	-	-	Keramik	Keramik
Temperaturbereich während Lagerung	°C	-10 - 60	-10 - 60	-10 - 60	-10 - 60	-10 - 60
Fassungsvermögen Boiler	l	0,9	1,65	1,65	1,8	1,8
Spülmenge Spülkasten Werkseinstellung	l	-	-	-	-	3 und 6 (nur AP)
Wasservolumenstrom Analdusche (*)	l/min	0,9 - 1,6	1,7 - 3,0	1,7 - 3,0	2,1 - 5,5	2,1 - 5,5
Wasservolumenstrom Ladydusche	l/min	-	-	0,6 - 2,0	-	1,4 - 3,0
Anzahl Druckstufen Dusche	-	5	7	7	7	7
Duschzeit Werkseinstellung	s	20	20	20	20	20
Wassertemperatur Werkseinstellung	°C	37	37	37	37	37
Wassertemperatur Einstellbereich (**)	°C	-	-	10 - 39	-	10 - 39
Luftvolumenstrom Geruchsabsaugung	m³/h	-	4,4	4,4	-	10,0
Luftvolumenstrom Föhn	m³/h	-	-	9,1	-	12,0
Föhntemperatur Werkseinstellung	°C	-	-	45	-	45
Föhntemperatur Einstellbereich	°C	-	-	20 - 45	-	20 - 45
Farben		weiss	weiss bahamabeige manhattangrau pergamon	weiss bahamabeige manhattangrau pergamon	weiss	weiss bahamabeige manhattangrau pergamon
Zulassungen / Normen		SVGW (EN 1717 / 13077) CE SEV / EMV KIWA	SVGW (EN 1717 / 13077) CE SEV / EMV KIWA	SVGW (EN 1717 / 13077) CE SEV / EMV KIWA	SVGW (EN 1717 / 13077) CE SEV / EMV KIWA	SVGW (EN 1717 / 13077) CE SEV / EMV KIWA
Ausstattung		- Installationszubehör - Anleitungen - Ausgleichspuffer (je 2 x 3 mm / 7 mm)	- Installationszubehör - Anleitungen - Ausgleichspuffer (je 2 x 6 mm / 8 mm)	- Installationszubehör - Anleitungen - Fernbedienung - Aktivkohlefilter - Ersatzdüse - Ausgleichspuffer (je 2 x 6 mm / 8 mm)	- Installationszubehör - Anleitungen	- Installationszubehör - Anleitungen - Fernbedienung - Aktivkohlefilter - Düsenreiniger Jetclean
		Nicht mit Regenwasser zu verwenden Nicht mit Netzfreischalter zu verwenden				

\* Wasserstrahl kühl auf höchster Stufe allmählich ab

\*\* Abhängig Eingangstemperatur Wasser

UP: Für nicht sichtbaren Spülkasten

AP: Mit Spülkasten