






Geberit AquaClean Tekniske data

		Tillægsmoduler			Komplette anlæg	
						
Betegnelse	Enhed	Geberit AquaClean 4000	Geberit AquaClean 5000	Geberit AquaClean 5000plus	Geberit AquaClean 8000	Geberit AquaClean 8000plus
Forsyningstrykomsråde	bar	0,5 – 10	1 – 10	1 – 10	1 – 10	1 – 10
Tværsnit vandtilslutning	tommer	1/2"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Mærkespænding	V	230	230	230	230	230
Netfrekvens	Hz	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Effektforbrug under drift	W	800	850	850	1000	1000
Effektforbrug i standby	W	0,9	0,9	0,9	1	1
Effektforbrug med aktiv varmtvandsbeholder	W	5,8	6,7	6,7	9	9
Kapslingsklasse	–	IP x4	IP x4	IP x4	IP x4	IP x4
Sikkerhedsklasse	–	I	I	I	I	I
Bredde	cm	40,0	48,5	48,5	42,0	42,0
Højde (toiletlæg lukket)	cm	15,5	18,5	18,5	43,0	43,0 ³⁾ / 96,0 ⁴⁾
Dybde	cm	50,5	51,0	51,0	61,5	61,5 ³⁾ / 73,5 ⁴⁾
Toiletsædets størrelse ved åbning (længde x bredde)	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
Længde netkabel	cm	200	200	200	70	70
Nettovægt	kg	4,1	6,1	6,3	27,5	32 ³⁾ / 45 ⁴⁾
Bruttovægt	kg	7,5	9,0	9,2	34	37 ³⁾ / 50 ⁴⁾
Belastning af toiletsæde / -læg maks.	kg	150	150	150	150	150
Materiale synlige dele (beklædning)	–	ASA	ASA	ASA	ASA	ASA
Materiale toiletsæde og -læg	–	ASA	ASA	ASA	Duroplast	Duroplast
WC-skål	–	–	–	–	Keramik	Keramik
Temperaturområde under lagring	°C	-10 – 60	-10 – 60	-10 – 60	-10 – 60	-10 – 60
Temperaturområde under drift	°C	10 – 40	10 – 40	10 – 40	10 – 40	10 – 40
Varmtvandsbeholderens volumen	l	0,9	1,65	1,65	2,0	2,0
Skyllemængde cisterne, fabriksindstilling	l	–	–	–	–	3 og 6 ⁴⁾
Vandgennemstrømning for analdouche ¹⁾	l/min.	0,9 – 1,6	1,7 – 3,0	1,7 – 3,0	2,1 – 5,5	2,1 – 5,5
Vandgennemstrømning for ladydouche ¹⁾	l/min.	–	–	0,6 – 2,0	–	1,4 – 3,0
Antal tryktrin for douche	–	5	7	7	7	7
Douchetid, fabriksindstilling	s	20	20	20	20	20
Vandtemperatur, fabriksindstilling	°C	37	37	37	37	37
Vandtemperaturområde ²⁾	°C	–	–	10 – 39	–	10 – 39
Luftgennemstrømning for lugtudsugning	m³/h	–	4,4	4,4	–	10,0
Luftgennemstrømning for føntørrer	m³/h	–	–	9,1	–	12,0
Føntemperatur, fabriksindstilling	°C	–	–	45	–	45
Føntemperaturområde	°C	–	–	20 – 45	–	20 – 45
Farver		Alpinhvid	Alpinhvid Bahamabeige ⁵⁾ Manhattan ⁵⁾ Pergamon ⁵⁾	Alpinhvid Bahamabeige ⁵⁾ Manhattan ⁵⁾ Pergamon ⁵⁾	Alpinhvid	Alpinhvid Bahamabeige ⁵⁾ Manhattan ⁵⁾ Pergamon ⁵⁾
Godkendelser / Standarder		SVGW / LGA (EN 1717 / 13077) CE SEV / EMV KIWA	SVGW / LGA (EN 1717 / 13077) CE SEV / EMV KIWA	SVGW / LGA (EN 1717 / 13077) CE SEV / EMV KIWA	SVGW / LGA (EN 1717 / 13077) CE SEV / EMV KIWA	SVGW / LGA (EN 1717 / 13077) CE SEV / EMV KIWA
Udstyr		- Installationstilbehør - Vejledning - Udligningsbuffer (hver 2 x 3 mm / 7 mm)	- Installationstilbehør - Vejledning - Udligningsbuffer (hver 2 x 6 mm / 8 mm)	- Installationstilbehør - Vejledning - Fjernbetjening - Aktivt kulfilter - Reservedyse - Udligningsbuffer (hver 2 x 6 mm / 8 mm)	- Installationstilbehør - Vejledning	- Installationstilbehør - Vejledning - Fjernbetjening - Aktivt kulfilter - Dyse-Cleaner
				Må ikke anvendes med regnvand Må ikke anvendes med netafbryder		

¹⁾ Under douchen afkøles douchestrålen langsomt og konstant

²⁾ Afhængig af vandets indløbstemperatur

³⁾ Til skjult cisterne

⁴⁾ Med cisterne

⁵⁾ Leveres kun på bestilling