

Dushlet® G-Serie Dusch-WC Aufsatz

BEREICH	SPEZIFIKATION	G-SERIE
<b>BETRIEBSBEDINGUNGEN/ TRINKWASSER</b>	Umgebungstemperatur	4 – 40 °C
	Umgebungsfeuchte	5 – 85 %
	Eingangstemperatur	5 - 35 °C
	Eingangswasserdruck	0,7 - 7,5 BAR
<b>ELEKTRO</b>	Netzspannung	220V
	Netzfrequenz	50~60 Hz
	Leistungsaufnahme (max.)	1680 Watt
	Leistungsaufnahme Energiesparmodus	3,5 Watt
	Schutzart	IPX4
	Netzkabel (EURO mit Erdung)	1,5 m
	Tankheizmodul	maximal 1600 Watt
	Sicherungen	thermal
	Nachtlicht	0,1 Watt
<b>WARMWASSER</b>	Aufbereitungsmethode	Durchlauferhitzer
	Düsenposition	5 Stufen
	Duschwasserdruck	4 Stufen
	Wasserverbrauch	ca. 600 ml pro Minute (Stufe 4)
	Temperatur	3 Stufen (+ AUS)
	Warmwassertemperatur	39°C ± 2°C
	Duschzeit Werkseinstellung	ca. 2 Minuten
<b>SITZ &amp; DECKEL</b>	Material	antibakterieller ABS* Kunststoff + PP**
	Absenkautomatik	Hochleistungs-Öldruckdämpfer
	Leistungsaufnahme Sitzheizung	max. 40 Watt
	Temperatur Sitzheizung	3 Stufen (+ AUS)
	Niedertemperatur-Verbrennungsschutz	ja
<b>FÖHN</b>	Leistungsaufnahme	350 Watt
	Temperatur	4 Stufen (+ AUS)
	Luftvolumenstrom	15 m/s
<b>FERNBEDIENUNG (G800)</b>	Aufbau / Art	LED
	Batterien	2 x AAA 1,5 Volt
	Abmaße / Gewicht	150mm x 48mm x 20mm / 96g
<b>ALLGEMEINES</b>	Maximale Belastung der Toilette	160 kg
	Sitzbelegungssensor	per Kontakt
<b>GEWICHT</b>	Netto/ Brutto G400	4 kg / 7 kg
	Netto/ Brutto G600	4 kg / 7 kg
	Netto/ Brutto G800	4 kg / 7 kg
<b>ABMAßE</b>	Länge	508 mm
	Breite G400 & G600 /G800	444 mm / 381 mm
	Höhe	151 mm
<b>FILTER</b>	Wasserfilter (empfohlen)	Kalkschutzfilter

\*Acrylnitril-Butadien-Styrol (temperaturbeständig, recyclebar) \*\* Polypropylen (temperatur- und UV beständig, recyclebar)