

## TECHNISCHE DATEN

BEREICH	SPEZIFIKATION	E900 SERIE	
TRINKWASSER	Eingangstemperatur	5 - 30 °C	
	Wasserdruck	0,7 - 7,5 BAR	
ELEKTRO	Netzspannung	230 V	
	Netzfrequenz	50~60 Hz	
	Leistungsaufnahme (max.)	1100 - 1300 Watt	
	Leistungsaufnahme Energiesparmodus I	weniger 0,1 Watt	
	Leistungsaufnahme Energiesparmodus II	Ca. 9,5 Watt (bei 20 °C)	
	Schutzart	IPX4	
	Netzkabel (EURO mit Erdung)	1,5 m	
	Durchlauferhitzer	maximal 1200 Watt	
Sicherung	integriert		
Nachtlicht	0,144 Watt		
WARMWASSER	Aufbereitungsmethode	Durchlauferhitzer	
	Düsenposition	6 Stufen einstellbar	
	Wasserverbrauch	ca. 500 ml pro Minute (Stufe 4)	
	Temperatur	4 Stufen (inkl. Aus)	
	Warmwasser Kontinuität	40°C ± 2°C	
	Warmwasserlieferung nach Duschzeit Werkseinstellung	max. 6 Sekunden ca. 45 Sekunden	
SITZ	Leistungsaufnahme	maximal 50 Watt	
	Temperatur	4 Stufen (inkl. Aus)	
	Öffnen und Schließen von Deckel und Sitz		
FÖN	Leistungsaufnahme	290 Watt	
	Temperatur	5 Stufen (inkl. Aus)	
	Luftvolumenstrom	15 m/s	
ALLGEMEINES	Maximale Belastung der Toilettenbrille	160 kg	
	Netto Gewicht	4,4 kg	
	Brutto Gewicht	6,5 kg	
ABMAßE	Länge	<b>E900</b> 505 mm	<b>E900L</b> 545 mm
	Breite	405 mm	405 mm
	Höhe	155 mm	155 mm
FILTER	Kalkschutz Filter (Wechsel je nach Wasserqualität)	Ionen-Tauscher-Harz	
	mechanischer Mikrofeinfilter	Wiederverwendbar	
	Geruchsabsaugung (semipermanent ca. 10 Jahre)	Katalytischer Aktivkohlefilter	