

TECHNISCHE DATEN

Bereich	Spezifikation	Florence edge
BETRIEBSBEDINGUNGEN/ TRINKWASSER	Trinkwasserschutz nach EN1717	Air Gap / Freier Auslauf
	Umgebungstemperatur	3 – 40 °C
	Umgebungsfeuchte	5 – 99,8 %
	Eingangstemperatur	4 - 35 °C
	Eingangswasserdruck	0,8 - 8,0 BAR
ELEKTRO	Netz	220 V - 240 V
	Netzfrequenz	50~60 Hz
	Leistungsaufnahme (max.)	1055 Watt
	Schutzart	IPX4
	Tankheizmodul	maximal 1500 Watt
	Sicherungen	Thermal, Temperatur, Überspannung, Thermostat, Auslaufschutz
	Nachtlicht	0,02 Watt, weiß
WARMWASSER	Aufbereitungsmethode	Durchlauferhitzer
	Sprudeldusche für intensivere Reinigung	MEWATEC extra Air+
	Düsenposition	5 Stufen
	Duschwasserdruck	3 Stufen mit Überdruckschutz
	Wasserverbrauch	ca. 457 - 560 ml pro Minute
	Temperatur	6 Stufen inkl. aus
	Warmwassertemperatur	30 - 38°C ± 2°C
	Duschzeit Werkseinstellung	ca. 2 Minuten
SITZ & DECKEL	Duroplast	schlag-, kratz- und feuerfest
	Kunststoff	PP, antibakteriell
	Öffnen/Schließen von Deckel und Brille	Hochleistungsgetriebe per Fußsensor, Annäherung oder Fernbedienung
FÖHN	Leistungsaufnahme	200 Watt
	Temperatur	6 Stufen inkl. aus
	Luftvolumenstrom	0,2m³ / Minute
FERNBEDIENUNG	Aufbau / Art	LED
	Batterien	2 x AAA 1,5 Volt
	Art	Funk
	Abmaße / Gewicht	150 x 70 x 16 mm / 115 g
ALLGEMEINES	maximale Belastung der Toilette	160 kg
	wartungs- sowie reparaturoptimiert	MEWATEC's modularer Aufbau
	Sitzbelegungssensor	mechanisch
	Netto / Brutto Gewicht	32,9 kg / 34,7 kg
	Abmaße	570 x 375 x 403 mm
FILTER	Kalkschutzfilter	optional (empfohlen)
	manuelle Entkalkungsfunktion	ja
KERAMIK	MEWATEC Spül-Zertifikat	CE
	Spülsystem mewaFlush	Vortexspülung
	Nano Beschichtung	ja
	Installation	wandhängend/Wandabfluss
SITZ	Leistungsaufnahme	50 Watt
	Temperatur	6 Stufen inkl. Aus – (30 – 38°C ± 2°C)
	Niederverbrennschutz	ja
	Sitzbelegung	Kontaktsensor
HYGIENE	Sterilisation	Plasma
	Duscharmreinigung	automatisch und manuell
	Automatische Tankentleerung	nach 72 Stunden