

# WASHLET FUNKTIONEN IM ÜBERBLICK

	NEOREST AC	NEOREST EW	WASHLET SG	GIOVANNONI	WASHLET GL 2.0	WASHLET EK 2.0	WASHLET CF
REINIGUNGSFUNKTIONEN	WASSERSTRAHL KOMFORTDUSCHE HINTEN	•	•	•	•	•	•
	WASSERSTRAHL HINTEN SOFT	•	•	•	•	•	•
	WASSERSTRAHL LADYDUSCHE	•	•	•	•	•	•
	OSZILLIERENDE KOMFORTDUSCHE	•	•	•	•	•	•
	WASSERSTRAHL MASSAGE	•	•	•	•	•	•
	REGULIERBARER WASSERDRUCK	•	•	•	•	•	•
	REGULIERBARE POSITION	•	•	•	•	•	•
HYGIENEFUNKTIONEN	ACTILIGHT	•					
	EWATER+	•	•	•			
	PREMIST	•	•	•	•	•	•
	SELBSTREINIGENDE DÜSE	•	•	•	•	•	•
	SELBSTREINIGENDE DÜSE MIT EWATER+	•	•	•			
	DEODORISER – LUFTREINIGENDES FILTERSYSTEM	•	•	•	•	•	•
	DÜSENATERIAL VERHINDERT SCHMUTZANHAFTUNG*	•	•	•	•	•	•
	CEFIONTECT GLASUR	•	•	•	•	•	•
	RANDLOSES DESIGN	•	•	•	•	•	•
	TORNADO FLUSH-SPÜLUNG	•	•	•	•	•	•
SITZMATERIAL VERHINDERT SCHMUTZANHAFTUNG*	•	•	•	•	•	•	
KOMFORTFUNKTIONEN	NACHTBELEUCHTUNG	•	•	•			
	SENSORGESTEUERTER DECKEL	•	•	•			
	SENSORGESTEUERTE SPÜLUNG	•	•				
	ABSENKAUTOMATIK				•	•	•
	FERNBEDIENUNG	•	•	•	•	•	•
	TROCKNER MIT EINSTELLBARER TEMPERATUR	•	•	•		•	•
	BEHEIZBARER SITZ MIT REGULIERBARER TEMPERATUR	•	•	•	•	•	•
	MEMORYFUNKTION FÜR 2 PERSONEN	•	•	•		•	•
	DURCHLAUFERHITZER	•	•	•			
ECO	ENERGY SAVER TIMER	•	•	•	•		
	ENERGY SAVER AUTO	•	•	•	•	•	•
	KEINE CHEMISCHEN REINIGUNGSMITTEL ERFORDERLICH	•	•	•	•	•	•

\* Silikonhaltiges Material

# TECHNISCHE DATEN IM ÜBERBLICK

	NEOREST AC	NEOREST EW		WASHLET SG	GIOVANNONI	WASHLET GL 2.0	WASHLET EK 2.0	WASHLET CF
WARMWASSERDUSCHE								
	DURCHFLUSSMENGE KOMFORTDUSCHE	0,27 bis 0,43 l/min	0,27 bis 0,43 l/min		0,27 bis 0,43 l/min	0,29 bis 0,55 l/min	0,29 bis 0,60 l/min	0,29 bis 0,60 l/min
	DURCHFLUSSMENGE SOFT	0,32 bis 0,43 l/min	0,32 bis 0,43 l/min		0,32 bis 0,43 l/min		0,29 bis 0,58 l/min	0,29 bis 0,58 l/min
	DURCHFLUSSMENGE LADYDUSCHE	0,29 bis 0,43 l/min	0,29 bis 0,43 l/min		0,29 bis 0,43 l/min	0,27 bis 0,55 l/min	0,29 bis 0,60 l/min	0,29 bis 0,60 l/min
	DURCHLAUFERHITZER	•	•		•			
	WARMWASSERSPEICHER					0,7 l	0,75 l	0,75 l
	WARMWASSERZUFUHR	unbegrenzt	unbegrenzt		unbegrenzt	40 Sekunden	40 Sekunden	40 Sekunden
	REGULIERBARE WASSERTEMPERATUR	30 bis 40 °C	30 bis 40 °C		30 bis 40 °C	30 bis 40 °C	30 bis 40 °C	35 bis 40 °C
NACHHEIZZEIT WASSERTANK					ca. 10 min	ca. 10 min	ca. 10 min	
KOMFORT	BEHEIZBARER SITZ, INDIVIDUELL REGULIERBARE TEMPERATUR	28 bis 35 °C	28 bis 35 °C		28 bis 36 °C	28 bis 35 °C	28 bis 36 °C	28 bis 36 °C
	DEODORISER – LEISTUNG FILTERSYSTEM	normal 0,09 m <sup>3</sup> /min, Power 0,16 m <sup>3</sup> /min	normal 0,09 m <sup>3</sup> /min, Power 0,16 m <sup>3</sup> /min		normal 0,09 m <sup>3</sup> /min, Power 0,16 m <sup>3</sup> /min	normal 0,09 m <sup>3</sup> /min, Power 0,16 m <sup>3</sup> /min	normal 0,09 m <sup>3</sup> /min, Power 0,16 m <sup>3</sup> /min	normal 0,09 m <sup>3</sup> /min, Power 0,16 m <sup>3</sup> /min
	TROCKNER MIT EINSTELLBARER TEMPERATUR	35 bis 55 °C ca. 0,29 m <sup>3</sup> /min	35 bis 55 °C ca. 0,29 m <sup>3</sup> /min		35 bis 55 °C ca. 0,29 m <sup>3</sup> /min		35 bis 55 °C ca. 0,27 m <sup>3</sup> /min	35 bis 55 °C ca. 0,27 m <sup>3</sup> /min
ANSCHLÜSSE/LEITUNGEN	STECKDOSE ERFORDERLICH	•	•		•	•	•	•
	WASSERANSCHLUSSDRUCK	1 bis 10 Bar	1 bis 10 Bar		1 bis 10 Bar			
	LEISTUNGS-AUFNAHME	1.289–1.527 W	1.289–1.527 W		1.289–1.527 W	270–320 W	278–323 W	278–323 W
	ANSCHLUSSWERTE	220–240 V/50 HZ	220–240 V/50 HZ		220–240 V/50 HZ	222–240 V/50 HZ	220–240 V/50 HZ	220–240 V/50 HZ
ECO	EN 1717 (TRINKWASSERSICHERHEIT)	•	•		•	•	•	•

## KOMBINATIONEN KERAMIK/WASHLET

	KERAMIK						
	NEOREST (mit Zirkon-Beschichtung)	NEOREST (mit CeFION-tect-Glasur)	SG	GIOVANNONI	MH	NC	CF
WASHLET	•						
NEOREST AC	•						
NEOREST EW		•					
SG			•				
GIOVANNONI				•			
GL 2.0					•	•	
EK 2.0					•	•	
CF							•