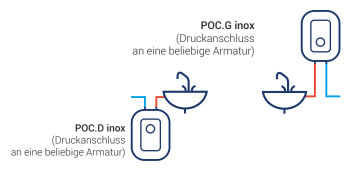
POC 10 inox



Warmwasserspeicher für Waschbecken, mit Innenbehälter aus Edelstahl



Wichtige Eigenschaften

Behälter aus Edelstahl

- Korrosionsbeständig
- Periodischer Austausch der Anode nicht notwendig

2000 Watt Heizpatrone

- 5,5 Min. für 5 Liter
- 11 Min. für 10 Liter (Wassererwärmung 10-40° Grad) *Auch erhältlich in 600 Watt

Effizienzklasse A

Kleine Energieverluste

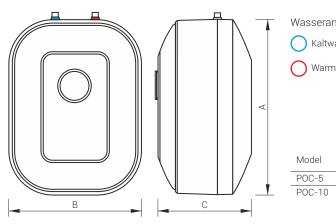
Temperaturregelung

Einstellung der Wassertemperatur von 23° Grad bis 70° Grad

POC 5 inox



Bemessung



Wasseranschluss: Gz 1/2"

Kaltwasseranschluss

Naitwasscranscriuss

Warmwasseranschluss

Model	А	В	С
POC-5	427	285	163
POC-10	470	329	239

Technische Daten

Produktcode	Bemessungsaufnahme/Spannung	Wasserdruck (MPa)	Kapazität (Liter)	Warmwasserleistung Δt = 30°C ((Liter/Minute)
POC.D-5	2 kW / 230V	0,6	5	5,5
POC.G-5	2 kW / 230V	0,6	5	5,5
POC.D-5 600W	0,6 kW / 230V	0,6	5	18
POC.D-10	2 kW / 230V	0,6	10	11
POC.G-10	2 kW / 230V	0,6	10	11

