

IR-24-285 DE NAT

- Raumluftunabhängiger, brennwert Gas-Wassererwärmer
- Automatisches Gas-/Luft-Vormischungsbrennersystem einschließlich Brennermodulation.
- Emaillierter Innenbehälter mit wartungsarmen Fremdstromanoden.
- Verkleidung Stahlblech, Farbe Grau.
- Hartschaumisolierung, FCKW-frei geschäumter PU.
- Wassertemperatureinstellung von 40°C bis 85°C.
- Legionellenschutz.
- Einfache Fehlerdiagnose.
- Spannungsfreier Kontakt für allgemeine Fehleranzeige an das Gebäudemanagementsystem.
- Flexible Rauchgasabfuhr Optionen (maximale Länge 40m).
- Geeignet für PP Abgasmaterial.
- Geeignet für Erdgas E/LL, Voreinstellung auf Erdgas H, Flüssiggasbetrieb mittels Umstellsatz.
- Abgassystemen B23, C13, C33, C43, C53, C63.

Technische Daten, Gasart I2E

Nenninhalt:	285 ltr
Nennwärmebelastung:	22.0 kW
Nennwärmeleistung:	23.8 kW
Effizienz EN 89:	108 %
Gasverbrauch:	2.3 m ³ /h
Gasanschlussdruck:	20 mbar
Warmwasser ΔT28K:	Dauerleistung; 740 ltr/h 60min; 1400 ltr Aufheizzeit; 20 min
Warmwasser ΔT50K:	Dauerleistung; 410 ltr/h 60min; 720 ltr Aufheizzeit; 35 min
Abgasmassenstrom:	38.4 kg/h
Wasseranschlüsse:	Rp 3/4"
Gasanschluss:	15 mm
Max. Brauchwasserdruck:	8 bar
Höhe/Breite/Tiefe:	1743/610/830 mm
Gewicht gefüllt:	420 kg
Leistungskennzahl (NL):	
Ökodesign-Richtlinie (ErP):	XXL - A; η = 91 %
NOx Emission:	33 mg/kWh
Schalleistungspegel:	53 dB
CE-Prüfung:	0063CQ3037
EAN Nummer:	8717449301637

Bestellkennzeichen: IR-24-285 DE NAT

Menge:STK **EP:** **GP:**