

## SGS 60 D

- Raumluftunabhängiger, brennwert Gas- / Solar-Wassererwärmer.
- Vollständig integrierte intelligente Solarsteuerung.
- Automatisches Gas-/Luft-Vormischungsbrennersystem einschließlich Brennermodulation.
- Emaillierter Innenbehälter mit Fremdstromanoden.
- Verkleidung Stahlblech, Farbe Silber.
- Hartschaumisolierung, FCKW-frei geschäumter PU.
- Wassertemperatureinstellung von 40°C bis 80°C.
- Digitale Wochenzeituhr und einfache Fehlerdiagnose.
- Programmierbar für Legionellenschutz.
- Spannungsfreier Kontakt für allgemeine Fehleranzeige an das Gebäudemanagementsystem.
- Flexible Rauchgasabfuhr Optionen (maximale Länge 100m), daher praktisch überall installierbar.
- Geeignet für unsere IT Indirekt Warmwasserspeicher.
- Geeignet für Erdgas E/LL, Voreinstellung auf Erdgas H, Flüssiggasbetrieb mittels Umstellsatz.
- Abgassystemen B23, C13, C33, C43, C53, C63.

### Technische Daten, Gasart I2E

Nenninhalt:	368 ltr
Nennwärmebelastung:	57.0 kW
Nennwärmeleistung:	60.4 kW
Effizienz EN 89:	106 %
Gasverbrauch:	6.0 m <sup>3</sup> /h
Gasanschlussdruck:	20 mbar
Warmwasser ΔT28K:	Dauerleistung; 1900 ltr/h 60min; 2400 ltr Aufheizzeit; 12 min
Warmwasser ΔT50K:	Dauerleistung; 1100 ltr/h 60min; 1300 ltr Aufheizzeit; 21 min
Abgasmassenstrom:	103.7 kg/h
Wasseranschlüsse:	1½"
Gasanschluss:	¾"
Max. Brauchwasserdruck:	8bar
Höhe/Breite/Tiefe:	1925/705/mm
Gewicht gefüllt:	582 kg
Leistungskennzahl (NL):	
Ökodesign-Richtlinie (ErP):	XXL – A ; η = 90 %
NOx Emission:	37 mg/kWh
Schalleistungspegel:	59 dB
CE-Prüfung:	0063BU3889
EAN Nummer:	8717449193720

**Bestellkennzeichen:** SGS 60 D

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