

SGS 30 PD

- 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 Rauchgasabfuhroptionen (maximale Länge 100m), daher praktisch überall installierbar.
- Geeignet für unsere IT Indirekt Warmwasserspeicher.
- Geeignet für Flüssiggas B/P.
Erdgas E/LL mittels Umstellsatz.
- Abgassystemen B23, C13, C33, C43, C53, C63.

Technische Daten, Gasart I 3B/P

| | |
|-------------------------------|---|
| Nenninhalt: | 368 ltr |
| Nennwärmebelastung: | 30.0 kW |
| Nennwärmeleistung: | 32.7 kW |
| Effizienz EN 89: | 109 % |
| Gasverbrauch: | 2.3 kg/h |
| Gasanschlussdruck: | 50 mbar |
| Warmwasser ΔT_{28K} : | Dauerleistung; 1100 ltr/h 60min; 1500 ltr Aufheizzeit; 22 min |
| Warmwasser ΔT_{50K} : | Dauerleistung; 570 ltr/h 60min; 730 ltr Aufheizzeit; 39min |
| Abgasmassenstrom: | 53.6 kg/h |
| Wasseranschlüsse: | R 1½" |
| Gasanschluss: | R ¾" |
| Max. Brauchwasserdruck: | 8 bar |
| Höhe/Breite/Tiefe: | 1925/705/705 mm |
| Gewicht gefüllt: | 582 kg |
| Leistungskennzahl (NL): | |
| Ökodesign-Richtlinie (ErP): | XXL – A ; $\eta = 91 \%$ |
| NOx Emission: | 32 mg/kWh |
| Schalleistungspegel: | 47 dB |
| CE-Prüfung: | 0063BU3889 |
| EAN Nummer: | 8717449318567 |

Bestellkennzeichen: SGS 30 PD

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