

MODELL	RS-OEKOBOILER 02D/02.1D 300 LITER
<b>BESCHREIBUNG</b>	Doppelwandiger V2A Edelstahl Wärmepumpenboiler, mit Direktventilation. COP 4.2
Wassererwärmungsart	Wärmepumpe
Eingangsleistung WP-Aggregat	Wärmepumpe 0.7 kW
Gesamtanschlussleistung	1.4 kW
Stromversorgung/Anschlusskabel mit Stecker	230 V/50 Hz - 10 A / 3 x 1.5 mm <sup>2</sup>
Maximaler Anlaufstrom	1.9 kW
Kompressor	Panasonic / Rotary
Notheizstab (Elektroeinsetzung)	0.7 kW
Maximale Wassertemperatur	70°C
Maximale Wassertemperatur WP	55°C
Kältemittel	R32 / 750g
Leistungskoeffizient COP	Wärmepumpe 4.2
Lärmpegel	50 dB
<b>WASSERTANK / DOPPELWANDIG AUS EDELSTAHL</b>	
Tankvolumen	300 l
Material Wassertank	Edelstahl SUS 304 / V2A
Dicke innerer Tank	1.5 mm
Dicke äusserer Tank	0.5 mm
Kaltwasseranschluss	1" Aussengewinde (AG)
Warmwasseranschluss	1" Aussengewinde (AG)
Anschluss für Zirkulationsleitung	¾" Innengewinde (IG)
Isolationsdicke PU	50 mm
Druckleistung	0.7 MPa
Maximaldruck	1.2 MPa
Service Flansch Durchmesser	80 mm
<b>HEIZLEISTUNG UND KONDENSATOREN</b>	
Kondensatormaterial	Edelstahl SUS 316 / V4A
Kondensator / Wasser-Wärme-Spule	eine Haut
Druckleistung	3.0 MPa
Maximaldruck	4.5 MPa
Zusatzregister / Solarregister	-
Verdampfer Masse	480 x 57 x 352 mm
<b>LÜFTUNGSSYSTEM INFORMATION</b>	
Luftkanalgrösse	seitliche Direktventilation ohne Anschlüsse
Luftvolumenstrom	450 m <sup>3</sup> /h
Eingangsleistung Lüftungssystem	65 W
Lüftungsmotortyp	Zentrifugal
<b>WEITERE TECHNISCHE ANGABEN</b>	
Arbeitsbereich mit Elektroeinsetzungunterstützung	>-15°C
Arbeitsbereich ohne Elektroeinsetzungunterstützung	>0°C
PV Funktion	Einstellung F62
Legionellenschaltung	14 täglich - automatisch hinterlegt
Korrosionsschutz	Magnesium Anode
Höhe Elektroeinsetzung Einführung	538 mm
Höhe Temperatursensor im Wassertank	965 mm
Höhe Magnesiumstab Einführung	1105 mm
Dimension Stromkabel	3 x 1.5 mm <sup>2</sup>
Art der Schweißung	TIG Schutzgasschweißung
Verdampfer	Dreispurig
Gewicht	110 kg
<b>ZERTIFIZIERUNGEN</b>	
Getestet durch Organisationen, bzw. Normen	TüV, ROHS, ErP, EN16147, FWS, SGS

Modell / Bezeichnung	Art. Nr.	Magnesium Anode	Zusätzlich Elektrische Anode	PV-Funktion/ SmartGrid ready	Edelstahl	Zusatz Register	Direkt-ventilation	Wi-Fi-fähige Steuerung
RS-OekoBoiler 02D / 300 L (COP 4.2)	488 304 012	✓	✓		V2A		✓	
RS-OekoBoiler 02.1D / 300 L (COP 4.2)	488 304 012.1	✓	✓	✓	V2A		✓	

