

Warmwasser-Wärmepumpe

SUPRAECO SWI/SWO-2

Die sparsame Wärmepumpe für warmes Wasser

Energieeffizient ▶

Besonders energieeffizient durch hohen COP von 4,3 nach EN 255-3*, d. h. durch die Nutzung der Luftwärme werden aus 1 kW Strom bis zu 4,3 kW Energie

Sicher ▶

Sicherer Warmwasserkomfort auch an kalten Tagen dank integriertem elektrischem Zuheizter

Wirtschaftlich ▶

Kostengünstige und umweltfreundliche Warmwasserbereitung durch Nutzung einer regenerativen Energiequelle (Luft) und geringen Kältemittel-Bedarf



◀ Flexibel

Kombinierbar mit Photovoltaik- und Solaranlagen und verschiedenen Heizsystemen. Vielfältige Aufstell- und Einsatzmöglichkeiten durch Nutzung von Außen- oder Innenluft

◀ Komfortabel

Einfache Bedienung dank großem, übersichtlichem LC-Display und der Möglichkeit zur individuellen Programmierung

◀ Gutes Klima

Gesundes Raumklima durch zusätzliche Luftzirkulation und -entfeuchtung



Technische Daten:

Mit Supraeco SWI/SWO-2 machen Sie für Ihre Kunden die Luft als regenerative Energiequelle für die Warmwasserversorgung nutzbar. So lässt sich auch Energie aus Abwärme – z. B. im Aufstellraum oder einem Nebenraum – zurückgewinnen. Das ist nicht nur umweltfreundlich und komfortabel, sondern sorgt dank Gratis-Energie aus der Umwelt auch für niedrige Betriebskosten.

Gerätebezeichnung	SWI270-2	SWI270-2X	SWO 270-2	SWO 270-2X
Nutzungsart	Innenluft	Innenluft	Außenluft	Außenluft
Heizleistung* in kW	1,5	1,5	1,5	1,5
COP* (EN255-3)	4,3	4,3	4,3	4,3
Elektr. Zusatzheizung in kW	2	2	2	2
Arbeitstemperatur in °C	+5 bis +35	+5 bis +35	-10 bis +35	-10 bis +35
Wärmetauscherfläche in m ²	–	1,3	–	1,3
Warmwasservolumen in l	270	261	270	261
Kältemittel	R134 a	R134 a	R134 a	R134 a
Gewicht in kg	108	125	108	125
Geräteabmessungen				
Höhe x Breite x Tiefe in mm	1835 x 700 x 735			

*ohne elektrischen Zuheizter

Wärme fürs Leben

Bosch Thermotechnik GmbH | Junkers Deutschland
Postfach 13 09 | D-73243 Wernau | www.junkers.com

 **JUNKERS**
Bosch Gruppe