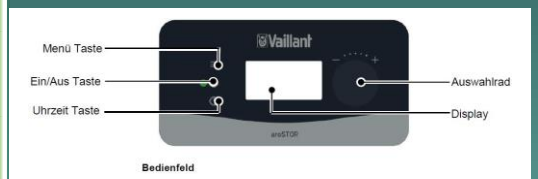


**Nachhaltig – Effizient – Leise**

# BIC Lüftungstechnik



- **Einbau im Neubau und bei der Modernisierung**
- **Warmes Wasser schnell und effizient**
- **Mit Photovoltaikstrom umweltfreundlich und kostengünstig betreiben**
- **Geringer Wartungsaufwand durch Edelstahlspeicher**
- **Sehr leise, nur 48 dB (1m)**
- **5 Jahre Garantie**
- **Einfache Inbetriebnahme: Einstecken, fertig!**

## **Brauchwasser Wärmepumpe**



**BauInfoCenter**  
Ein Unternehmensbereich der  
SchwörerHaus KG


Hans-Schwörer-Str. 8, 72531 Hohenstein  
Telefon: 07387/16381, [info@bauinfocenter.de](mailto:info@bauinfocenter.de)

**Fakten, die überzeugen:**

Diese Brauchwasserwärmepumpe ist die vielseitig einsetzbare Lösung für die umweltschonende und flexible Warmwasserbereitung bei Neubau und Modernisierung. Sie nutzt die Wärme der Umgebungsluft besonders effizient und erreicht die geltende Energieeffizienzklasse A+.

Die extrem leise Brauchwasserwärmepumpe ist besonders für Besitzer von Photovoltaikanlagen geeignet. Durch die geringe Leistungsaufnahme kann das ganze Jahr erneuerbare Energie aus der Photovoltaikanlage genutzt werden.

- Bis zu 60°C Warmwassertemperatur allein durch Wärmepumpenbetrieb möglich – ohne Einsatz eines elektrischen Heizstabs
- Funktioniert auch bei niedrigen Quelltemperaturen bis -7°C
- Umweltfreundliches und energieeffizientes natürliches Kältemittel R290
- Maße: Durchmesser 63cm, Höhe: 175cm, Gewicht: 63kg
- Platzbedarf: B x H x T 123 x 210 x 73 cm
- Warmwasserkomfort für bis zu 6 Personen
  - 200L: 4-5 Personen (ca. 259 L Schütteleistung, Mischtemp. 40°C)
  - 270L: 5-6 Personen (ca. 349 L Schütteleistung, Mischtemp. 40°C)



**Verwendung des Umweltfreundlichen Kältemittels R290 (150 gr)**

**Sehr leiser Betrieb:**

- Lautstärke 48 dB
- Schalldruckpegel (1 m): 41 dB

**Hocheffizient:**

- COP >3,54 (A14/W55)
- ERP Label A+

**Geringer Wartungsaufwand:**

- Edelstahlspeicher

**Weitere Wärmeerzeuger:**  
Durch eine weitere Rohrwendel ist die zusätzliche Einbindung eines weiteren Wärmeerzeugers wie Gasgeräte oder Festbrennstoffkessel möglich.

**EHPA Label**

**Warmwasserkomfort für bis zu 6 Personen:**

- 200L: 4-5 Personen
- 270L: 5-6 Personen

**Komfortabler Betrieb:**

- 1,5 kW Zusatzheizung
- Zirkulationsanschluss

**Hohe Produktqualität:**  
5 Jahre Garantie auf den Speicher  
2 Jahre Garantie auf die übrigen Bauteile

**Leichte Einbringung**

- Durchmesser 63 cm
- 20% Gewichtsreduzierung

**PV- / SG-ready**

**Zubehör für den Luftverbund**



Stand Jan. 2020

aroSTOR 270 aroSTOR 200	Artikel-Nr. W1002000 auf Anfrage	€ 1.998, 00
----------------------------	-------------------------------------	-------------

Alle Preise zzgl. 19 % MwSt., zzgl. Versandkosten ab Werk Hohenstein-Oberstetten.  
Es gelten unsere Liefer- und Zahlungsbedingungen Stand Juni 2016.



**BauInfoCenter**  
Ein Unternehmensbereich der  
SchwörerHaus KG

Hans-Schwörer-Str. 8, 72531 Hohenstein  
Telefon: 07387/16381, info@bauinfocenter.de