

# Reflex Storatherm Aqua Heat Pump AH 300/1\_B, Hocheffizienzspeicher mit Folienmantel, weiß, 10 bar

**reflex**

Thinking solutions.

Artikelnummer: 7864000



## Merkmale

Typ	AH 300/1_B
Farbe	weiß
Nenninhalt	302 l
Energieeffizienzklasse	B
Max. zul. Betriebstemperatur	95 °C
Zul. Betriebstemperatur Wärmeübertrager	110 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	10 bar
Zul. Betriebsdruck Wärmeübertrager	10 bar
Warmhalteverluste	70 W
Anschluss Trinkwasser	R 1"
Anschluss Zirkulation	R 3/4"
Anschluss Kalt- /Warmwasser	R 1"
Anschluss Vor- / Rücklauf	R 1 1/4"
Heizfläche oben	3,20 m <sup>2</sup>
Dämmtyp	Folienmantel
Dämmstärke	51,5 mm
Durchmesser	700 mm
Höhe	1334 mm
Tiefe	700 mm
Kippmaß ca.	1441 mm
Gewicht	139,00 kg

## Beschreibung

### Reflex Storatherm Aqua Heat Pump

Warmwasserspeicher zur indirekten Trinkwassererwärmung insbesondere für Wärmepumpenanwendungen in stehender Ausführung und wahlweise einem oder zwei innenliegenden Wärmetauschern.

Speicherbehälter aus Stahl S235JR+AR, ausgelegt nach DIN EN 12897 und Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU. Die Emaillierung für hygienisch einwandfreies Trinkwasser erfolgt nach DIN 4835 T3.

Trinkwasserspeicher bis 500 Liter gedämmt mit nicht abnehmbarem, hocheffizienten Dämmsystem, gemäß DIN 4102-1 Baustoffklasse B2, Trinkwasserspeicher > 500 bis 1000 Liter gedämmt mit 100mm, Trinkwasserspeicher > 1000 Liter mit 120mm abnehmbarer Vliesdämmung, gemäß DIN 4102-1 Baustoffklasse B2.

Trinkwasserspeicher bis 500 Liter verfügbar in den Energieeffizienzklassen B und C. Trinkwasserspeicher > 500 Liter nur in Energieeffizienzklasse C verfügbar.

Die Warmhalteverluste sind auf extern zertifizierten Prüfständen ermittelt.

