

# Reflex Storatherm Aqua Heat Pump AH 400/1\_B, Hocheffizienzspeicher mit Folienmantel, PUR- Schaum, weiß, 10 bar



Thinking solutions.

Artikelnummer: 7864100



## Merkmale

Typ	AH 400/1_B
Farbe	weiß
Dämmtyp	Folienmantel, PUR-Schaum
Dämmstärke	76 mm
Energieeffizienzklasse	B
Nenninhalt	380 l
Nenninhalt WÜ konventionell	35 l
Ausgeführt nach	EN 12897
Betriebstemperatur	95 °C
Zul. Betriebstemperatur Wärmeübertrager	110 °C
Zul. Betriebsdruck Wärmeübertrager	10 bar
Betriebsüberdruck	10 bar
Anschluss Trinkwasser	R 1"
Anschluss Heizfläche(n)	G 1 1/4"
Anschluss Zirkulation	R 3/4"
Anschluss Kalt- /Warmwasser	R 1"
Anschluss Vor- /Rücklauf	G 1 1/4"
NL Zahl konventionell	15,10
Warmhalteverluste	68 W
Heizfläche konventionell	5,00 m²
Durchmesser	750 mm
Max. Höhe	1631 mm
Tiefe	750 mm
Kippmaß ca.	1722 mm
Gewicht	170,00 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 4753 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.

