## Reflex Storatherm Aqua Heat Pump AH 500/2\_C, Hocheffizienzspeicher mit Folienmantel, weiß, 10 bar

reflex

Artikelnummer: 7846100 Thinking solutions.



## AH 500/2\_C Тур Farhe weiß Nenninhalt 469 I Energieeffizienzklasse Max. zul. Betriebstemperatur 95 °C Zul. Betriebstemperatur 110 °C Wärmeübertrager Max. zul. Betriebsüberdruck 10 bar Zul. Betriebsdruck 10 bar Wärmeübertrager 100 W Warmhalteverluste Anschluss Trinkwasser R 1" Anschluss Zirkulation R 3/4" Anschluss Kalt-/Warmwasser R 1" Anschluss Vor-/Rücklauf R 1" 4,30 m² Heizfläche oben Heizfläche unten 1,60 m² Dämmtyp Folienmantel Dämmstärke 51,5 mm Durchmesser 700 mm Höhe 1961 mm

700 mm

2020 mm 235,00 kg

Merkmale

Tiefe Kippmaß ca.

Gewicht

## Beschreibung

Reflex Storatherm Aqua Heat Pump Warmwasserspeicher zur indirekten Trinkwassererwärmung insbesondere für Wärmepumenanwendungen 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 zertifzierten Prüfständen ermittelt.

