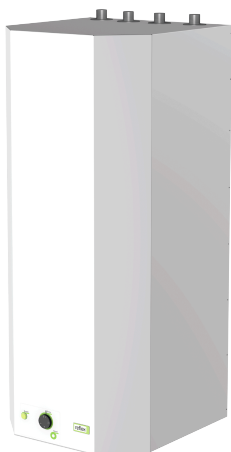


# Reflex Storatherm Aqua Compact AC 110/1E-W\_B, wandhängender Speicher mit Blechmantel, PUR- Schaum, weiß, 10 bar

**reflex**

Thinking solutions.



## Merkmale

Typ	AC 110/1E-W_B
Farbe	weiß
Isolierung	✓
Dämmtyp	Blechmantel, PUR-Schaum
Dämmstärke	30 mm
Energieeffizienzklasse	B
Nenninhalt	110 l
Ausgeführt nach	EN 12897
Betriebstemperatur	95 °C
Zul. Betriebstemperatur Wärmeübertrager	110 °C
Zul. Betriebsdruck Wärmeübertrager	10 bar
Betriebsüberdruck	10 bar
Anschluss elektrisch	230V/50Hz, 400V/50Hz
Anschluss Trinkwasser	R 3/4"
Anschluss Heizfläche(n)	R 3/4"
Anschluss Kalt-/Warmwasser	R 3/4"
Anschluss Vor-/Rücklauf	R 3/4"
NL Zahl konventionell	1,5
Warmhalteverluste	48 W
Max. elektr. Nennleistung	3,00 kW
Heizfläche konventionell	0,95 m²
Max. Höhe	1112 mm
Breite	461 mm
Tiefe	461 mm
Gewicht	71,00 kg

## Beschreibung

Reflex Storatherm Aqua Compact Warmwasserspeicher zur indirekten Trinkwassererwärmung in wandhängender Ausführung wahlweise mit einem innenliegenden Wärmetauscher, Elektroheizung oder die Kombination aus beidem.

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.

