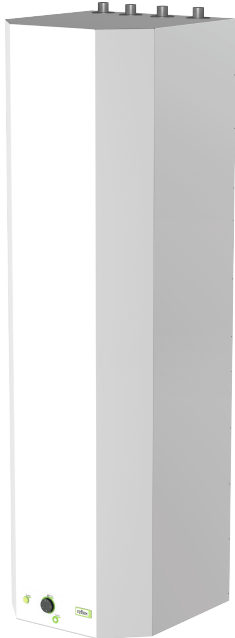


Reflex Storatherm Aqua Compact AC 160/1-W_C, wandhängender Speicher mit Blechmantel, PUR-Schaum, weiß, 10 bar

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

Typ	AC 160/1-W_C
Farbe	weiß
Isolierung	✓
Dämmtyp	Blechmantel, PUR-Schaum
Dämmstärke	30 mm
Energieeffizienzklasse	C
Nenninhalt	166 l
Ausgeführt nach	EN 12897
Betriebstemperatur	95 °C
Zul. Betriebstemperatur Wärmeübertrager	110 °C
Zul. Betriebsdruck Wärmeübertrager	10 bar
Betriebsüberdruck	10 bar
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	2,2
Wärmhalteverluste	63 W
Heizfläche konventionell	0,95 m²
Max. Höhe	1537 mm
Breite	461 mm
Tiefe	461 mm
Gewicht	91,00 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 Dämmssystem, 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.

