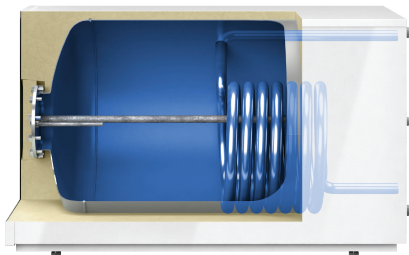


# Reflex Storatherm Aqua Compact AC 150/1\_B, Unterstellspeicher mit Blechmantel, PUR-Schaum, silber, 10 bar



## Merkmale

Typ	AC 150/1_B
Farbe	silber
Isolierung	✓
Dämmtyp	Blechmantel, PUR-Schaum
Dämmstärke	45 mm
Energieeffizienzklasse	B
Nenninhalt	153 l
Nenninhalt WÜ konventionell	6 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)	R 3/4"
Anschluss Zirkulation	R 3/4"
Anschluss Kalt- /Warmwasser	R 1"
Anschluss Vor- /Rücklauf	R 3/4"
NL Zahl konventionell	3,6
Warmhalteverluste	41 W
Heizfläche konventionell	0,90 m <sup>2</sup>
Max. Höhe	590 mm
Breite	620 mm
Tiefe	1045 mm
Gewicht	85,00 kg

## Beschreibung

Reflex Storatherm Aqua Compact  
Warmwasserspeicher zur indirekten Trinkwasserer-  
wärmung in liegender oder stehender Ausführung und  
einem innenliegenden Wärmetauscher.

Speicherbehälter aus Stahl S235JR+AR, ausge-  
legt nach DIN EN 12897 und Druckgeräterichtlinie  
2014/68/EU. Die Emaillierung für hygienisch ein-  
wandfreies 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, Trinkwas-  
serspeicher > 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.

