

Storatherm Aqua Compact AC 120/1_B, Kompaktspeicher mit Folienmantel, weiß, 10 bar

Artikelnummer: 7850100

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

Typ	AC 120/1_B
Farbe	weiß
Dämmtyp	Folienmantel
Dämmstärke	30 mm
Energieeffizienzklasse	B
Nenninhalt	113 l
Nenninhalt WÜ konventionell	5 l
Ausgeführt nach	EN 12897
Anzahl Muffen	1 St.
Betriebstemperatur	95 °C
Zul. Betriebstemperatur Wärmeübertrager	110 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	10 bar
Zul. Betriebsdruck Wärmeübertrager	10 bar
Betriebsüberdruck	10 bar
Anschluss Muffe / Flansch	DN85
Anschluss Trinkwasser	R 3/4"
Anschluss Heizfläche(n)	G 3/4"
Zirkulationsanschluss	R 3/4"
Anschluss Kalt- / Warmwasser	R 3/4"
Anschluss Vor- / Rücklauf	G 3/4"
NL Zahl konventionell	1,4
Warmhalteverluste	51 W
Heizfläche konventionell	0,73 m²
Durchmesser	560 mm
Durchmesser ohne Iso	500 mm
Max. Höhe	839 mm
Kippmaß ca.	961 mm
Gewicht	56,00 kg

Beschreibung

Storatherm Aqua Compact

Warmwasserspeicher zur indirekten Trinkwassererwärmung in liegender oder stehender Ausführung und einem innenliegenden Wärmetauscher.

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.