

Produkt Datenblatt

Produktfamilie Pufferspeicher

Datum:	17.09.2021
Gruppe:	Warmwasserbereiter & Warmwasserspeicher
Sektor:	Warmwasserspeicher
Verweis:	CDR 812/2013, Anhang IV, Nummer 2; VO (EU) 811/2013
Prüfverfahren:	DIN EN 12897: 2016* (Teilprüfung in Anlehnung)

Produktfamilie	Energie-Effizienzklasse	Warmhalteverlust S*	Bereitschafts-Wärmeaufwand Qc	Speicher-Nennvolumen V _{nom}	Typ
300	A	49 W	1,18 kWh/d	291 L	Heizungs-Puffer-Speicher, Schichten-Heizungs-Puffer-Speicher, Hygiene-Puffer-Speicher, Heizungs-Puffer-Trinkwasser-Speicher
	B	69 W	1,66 kWh/d		
	C	95 W	2,28 kWh/d		
500	A	58 W	1,39 kWh/d	493 L	
	B	83 W	1,99 kWh/d		
	C	115 W	2,76 kWh/d		
600	C	120 W	2,88 kWh/d	597 L	
825	C	135 W	3,24 kWh/d	810 L	
1000	C	143 W	3,43 kWh/d	901 L	
1150	C	153 W	3,67 kWh/d	1098 L	
1500	C	170 W	4,08 kWh/d	1484 L	
2000	C	187 W	4,48 kWh/d	1908 L	

Datenblatt in Verbindung mit Typenschild und Energielabel am Speicher beachten. Entnehmen Sie dem Typenschild und/oder Energielabel am Speicher, welche Effizienzklassifizierung zutrifft.

Besondere Vorkehrungen bei der Montage, Installation und Wartung:

Weitere Hinweise sind der beiliegenden Montage- und Bedienungsanleitung zu entnehmen.