

Produktdatenblatt

Produktfamilie Pufferspeicher

Datum: 25.11.2024

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
120	A	37 W	0,89 kWh/d	120 L	Heizungs-Puffer-Speicher
	B	49 W	1,18 kWh/d		
200	A	44 W	1,06 kWh/d	199 L	Heizungs-Puffer-Speicher, Schichten-Heizungs-Puffer-Speicher
	C	84 W	2,01 kWh/d		
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	Heizungs-Puffer-Speicher, Schichten-Heizungs-Puffer-Speicher, Hygiene-Puffer-Speicher, Heizungs-Puffer-Trinkwasser-Speicher
	B	83 W	1,99 kWh/d		
	C	115 W	2,76 kWh/d		
600	C	120 W	2,88 kWh/d	579 L	
700	A	66 W	1,58 kWh/d	705 L	Thermen-Puffer-Speicher
	B	93 W	2,23 kWh/d		
825	C	134 W	3,22 kWh/d	750 L	Heizungs-Puffer-Speicher, Schichten-Heizungs-Puffer-Speicher, Hygiene-Puffer-Speicher, Heizungs-Puffer-Trinkwasser-Speicher
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	
2500	-	204 W	4,90 kWh/d	2411 L	
3000	-	227 W	5,45 kWh/d	2852 L	
5000	-	305 W	7,32 kWh/d	4860 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.