

Produktfamilie Pufferspeicher 5000

Technische Angaben

Datum: 21.02.2020

Lieferant: EnergieWerk Ost GmbH
Obercunnersdorfer Str. 4
D-01774 Klingenberg OT Höckendorf

Produktfamilie: Pufferspeicher 5000L
Verweis: CDR 812/2013, Anhang V, Nummer 2

Familienmitglieder: PPS

Parameter

	Energie-Effizienzklasse	Warmhalteverlust S	Speicher-Nennvolumen V_{nom}	Bereitschafts-Wärmeaufwand Q_c
Standard	-	172 W	4860 L	4,13 kWh/d
Classic	-	305 W	4860 L	7,32 kWh/d

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

* nur in Verbindung mit 2 Glattröhrwärmeübertragern

Es gelten EN12977-3 (V_n), EN 12897:2016-12 und DIN EN 15332. Falls nicht vorhanden, wird die Methode nach PUB 2014/C 207/02 oder /03 angewandt.