




Mletak

● VT 200 (WO1C) ● VC 100 LAN1

 Überblick
 Anlagenausstattung
 Bedienung
 Anlagenbild
 Diagnose

 Gerätestatus
 Keine Fehler vorhanden.

Letzte Aktualisierung: 08.06.2021 15:32:19

Anlage		Wärmepumpe	
Außentemperatur	21,2 °C	Verdichtfrequenz	0 Hz
Betriebsstatus Anlage	Normalbetrieb	Sekundärpumpe	Aus
Heizperiode HK1	0: Nein	3-Wege-Ventil Heizen/WW1	0: Heizen
Kühlperiode HK1	0: Nein	E-Heizung Stufe 1	Aus
Betriebsstatus Pufferspeicher	0: Abschaltbetrieb	E-Heizung Stufe 1	0 Stunden
Ventil Heizen/Kühlen	Heizen	E-Heizung Stufe 2	Aus
Ansteuerung ext. Wärmeerzeuger	0: AUS	E-Heizung Stufe 2	0 Stunden
Betriebsstunden Ext. Wärmeerzeuger	0 Stunden	Vorlauftemperatur Primärquelle	21 °C
Sammelstörung	Aus	Betriebsstunden Verdichter	163,78 Stunden
(7777) Teilnehmernummer	1	Verdichter	Aus
Ext. Aufschaltung 0..10V	0 %	Jahresarbeitszahl	0
Datum und Uhrzeit WPR	01.06.2021 14:40:29	Jahresarbeitszahl Heizen	0
Anlagenschema	2: 1 HK + WW	Jahresarbeitszahl Warmwasser	0
Bautrocknung HK1	0	Primärquelle 1 (Ventilator oder Primärpumpe)	Aus
Frostschutz HK1	0: Nein	Strompreis Eigenverbrauch	13 ct / kWh
Frostschutz HK2	0: Nein	Faktor Energiepreise	0: 1/100
Frostschutz HK3	0: Nein	Korrekturfaktor Energiebilanz	keine Anzeige der Energiebilanz
Vorlauftemperatur Sekundär 1	38,6 °C	Bivalenztemperatur Wärmepumpe	10 °C
Heizkreis A1/HK1		Kühlung Heizkreis A1/HK1	
Betriebsstatus Heizkreis A1/HK1	Standby	Heizkreis 1 Kühlfunktion vorhanden	1: Ja
Bedienbetriebsart Heizkreis A1/HK1	2 – Heizen/Kühlen/WW	Neigung Kühlkennlinie Heizkreis A1/HK1	1,2
(2000) Raumtemperatur Soll Heizkreis A1/HK1	20 °C	Niveau Kühlkennlinie Heizkreis A1/HK1	0
(2001) Red. Raumtemperatur Soll Heizkreis A1/HK1	16 °C	Active Cooling	Aus
(2002) Raumtemperatur im Partybetrieb Heizkreis A1/HK1	20 °C	Natural Cooling	Aus
(2007) Neigung Heizkennlinie Heizkreis A1/HK1	0,6	Vorlauftemperatur Kühlkreis	25,6 °C
(2006) Niveau Heizkennlinie Heizkreis A1/HK1	0 K		
Heizkreispumpe Heizkreis A1/HK1	Aus		
Ferienprogramm HK1	Aus		
Vorlauftemperatur-Sollwert Heizkreis A1/HK1	0 °C		
Heizkreis 1 Kühlfunktion vorhanden	1: Ja		
Partybetrieb HK1	Aus		
Sparbetrieb HK1	Aus		
Kühlung für Heizkreis A1/HK1	1: Vorhanden		
Warmwasser			
Betriebsmodus Warmwasser	1: Sparbetrieb		

(6000)	50 °C
Warmwassertemperatur- Sollwert	
Warmwassertemperatur oben	65,4 °C
Speicherladepumpe	Aus
Zirkulationspumpe	Aus
Speichernachheizung	Aus
Speichernachheizung	0 Stunden