

Auswahl	
Modell	EGSAX10D9WG (Standard)
Modus	Heating
Teillast	100

Legende	
HC	Heizleistung (kW)
PI	Leistungsaufnahme (kW)
Tebe	Eintrittstemperatur der Sole am Verdampfer (°C)

Tebe	Austrittstemperatur des Wassers am Verflüssiger (°C)									
	25		35		45		55		60	
	HC	PI	HC	PI	HC	PI	HC	PI	HC	PI
-10	7,36	1,64	7,04	1,91	6,51	2,35	5,98	2,79	5,06	2,75
-5	8,51	1,59	8,15	2,05	7,70	2,47	7,24	2,89	5,87	2,72
0	9,65	1,55	9,27	2,20	8,88	2,59	8,49	2,98	6,68	2,70
5	11,29	1,63	10,83	2,18	10,07	2,52	9,31	2,86	7,70	2,72
10	12,93	1,72	12,40	2,16	11,26	2,45	10,12	2,74	8,72	2,75
15	14,19	1,63	13,98	2,14	12,43	2,34	10,89	2,55	9,52	2,58
20	15,46	1,55	15,56	2,12	13,61	2,24	11,66	2,37	10,31	2,41
25	16,72	1,47	17,14	2,10	14,78	2,14	12,43	2,18	11,11	2,25
30	17,98	1,38	18,71	2,08	15,96	2,04	13,20	2,00	11,90	2,08

Es sind keine Notizen verfügbar.