

Auswahl

Modell	EGSAX06D9WG (Standard)
Modus	Heating
Teillast	100

Legende

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

Austrittstemperatur des Wassers am Verflüssiger (°C)

Tebe	Austrittstemperatur des Wassers am Verflüssiger (°C)									
	25		35		45		55		60	
	HC	PI	HC	PI	HC	PI	HC	PI	HC	PI
-10	6,08	1,42	5,84	1,64	5,36	1,99	4,88	2,34	4,41	2,50
-5	7,14	1,37	6,86	1,72	6,45	2,08	5,99	2,44	5,54	2,60
0	8,20	1,33	7,98	1,79	7,54	2,16	7,10	2,54	6,68	2,70
5	9,60	1,40	9,30	1,83	8,81	2,21	8,33	2,60	7,70	2,72
10	11,00	1,48	10,62	1,86	10,09	2,26	9,55	2,66	8,72	2,75
15	12,13	1,40	12,05	1,84	11,26	2,17	10,46	2,49	9,52	2,58
20	13,26	1,31	13,49	1,82	12,43	2,07	11,38	2,33	10,31	2,41
25	14,39	1,22	14,92	1,79	13,61	1,98	12,29	2,16	11,11	2,25
30	15,53	1,14	16,36	1,77	14,78	1,88	13,20	2,00	11,90	2,08

Es sind keine Notizen verfügbar.