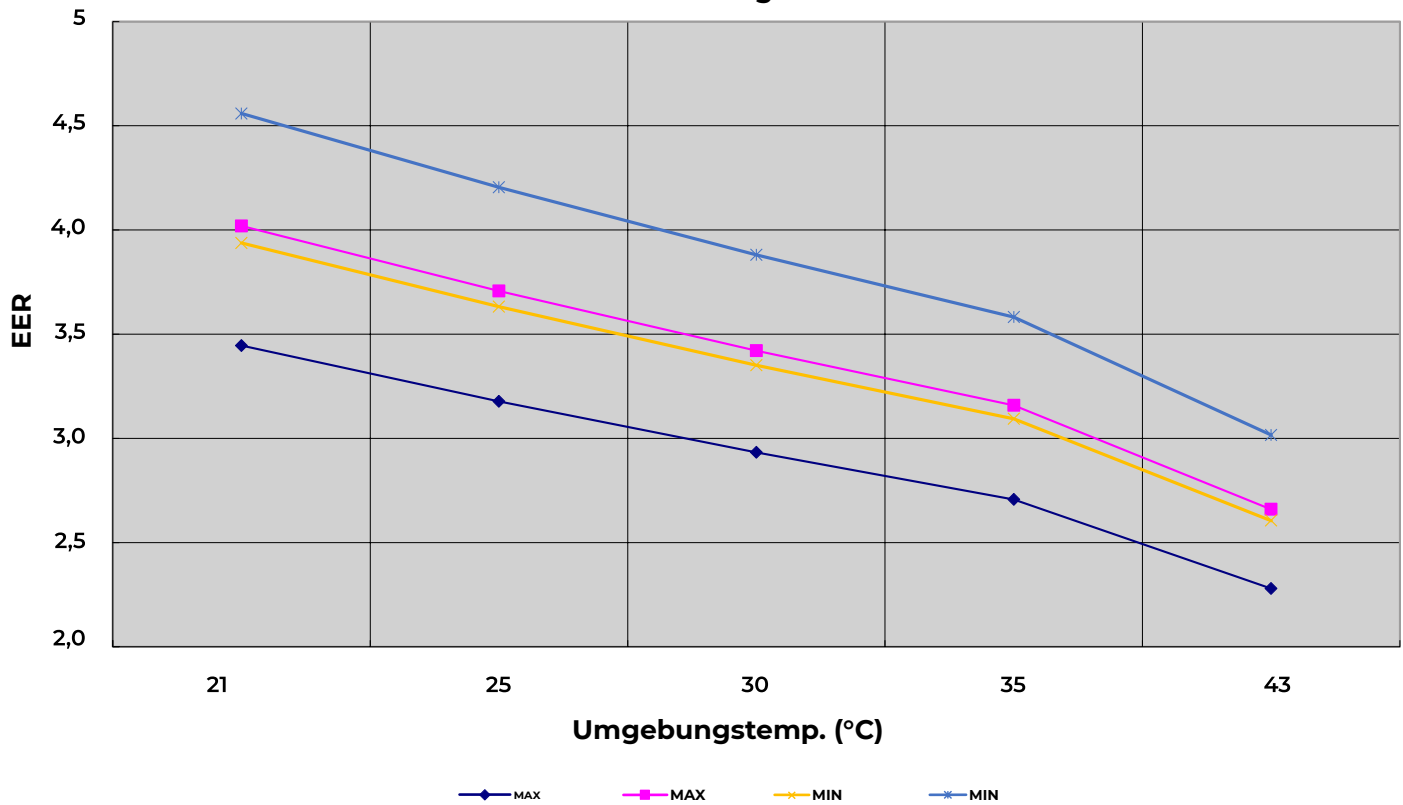


Technische Daten Decarbonize ECO030 | Zur Kühlung

EER Leistungskurve



Technische Daten Decarbonize ECO030 | Für Warmwasser

Heizleistung (kW)	3,2	4,0	4,8	5,3	5,7	6,2	6,5	7,4	7,7
Eingangsleistung (kW)	2,21	2,25	2,29	2,32	2,33	2,35	2,36	2,38	2,39
COP	1,43	1,79	2,09	2,29	2,42	2,63	2,77	3,10	3,20
Umgebungstemp. (°C)	1,6	1,9	2,2	2,3	2,5	2,6	2,7	3,0	3,1