

Leistungsdaten Attersee Wärmepumpen

Leistungsdaten	Modell	
	Attersee WWS 15/30a 1. Stufe	2. Stufe
Heizleistung bei W10/W35 [kW]	15,37	31,67
Kälteleistung bei W10/W35 [kW]	12,54	24,92
Leistungsaufnahme bei W10/W35 [kW]	2,96	6,1
Leistungsziffer bei W10/W35	5,2	5,2
Betriebsstrom bei W10/W35 [A]	8,3	13,1
Max. Betriebsstrom [A]	10,0	16,9
Max. Anlaufstrom ¹ [A]	36	52
Absicherung der Zuleitung [A]	24 träge	
Spannung [V]	3 x 400	
Frequenz [Hz]	50	
Verdichterdrehzahl [s ⁻¹]	1450	2900
Verdichtervolumenstrom bei 2900s ⁻¹ [m ³ /h]	19,1	38,21
Ölfüllung Verdichter [l]	3,3	
Saugleitungsanschluß [mm]	1 ¾" – 28 x 1,5 ²	
Druckleitungsanschluß [mm]	1 ¼" – 18 x 1 ²	
Einbauhöhe Verdichter [mm]	453	
Kältemittelfüllung R290 [kg]	3,2	
Durchfluß Wärmeträger [m ³ /h] ³	4,76	

¹ tritt beim Anlauf für einige ms auf, entspricht dem gemessenen Strom bei blockiertem Rotor

² Anschlüsse über Rotalock Ventile

³ ΔT = 5 K

⁴ Maße mit Anschlüsse für Heizungsseite und Wärmeträgerseite