



Abmessungen, Rohrinhalt, Gewicht

Abmessungen								Rohrinhalt	Gewicht	Anschlüsse	
A	B	C	D	E	F	G	H	[dm³]	[kg]	Eintritt	Austritt
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]			Ø [mm]	Ø [mm]
1094	812		460		430	200		4,30	30	12,0 #	22,0

#: Mehrfacheinspritzung mit Schraderventil am Austritt

Elektrische Anschlusswerte EC - Ventilator

Anzahl	Flügel Ø [mm]	Stromart [V, Hz]	Leistung [W]	Stromaufnahme [A]	Drehzahl [min⁻¹]	Elektrische Abtauheizung			El. Klimaheizung	
						Block [W]	Schale [W]	Gesamt [W]	[W]	Gesamt [W]
2	300 S	~230 V 50/60 Hz	60	0,51	1410	3x730	1x730	2920		

Leistungsangaben

Energieeffizienzklasse C

	Kältemittel	Leistung Q ₀ [kW]	Verdampfung t ₀ [°C]	Lufttritt t _{A1} [°C]	DT1 [K]	Oberfläche [m²]	Luftmenge [m³/h]	Wurfweite [m]	Schallleistung [dB(A)]	Lamellenabstand [mm]
Vorgabe ->	R513A		-8,0		8,0					4
Ergebnis	R513A	3,55	-8,0	0,0	8,0	13,8	3260	9	73	6,0