

## Technische Daten der Baureihe VENTUM Compact-E

		Wasserdurchsatz in m³/h		Nennkühlleistung in kW bei Tf = 21°C		Motorleistung in kW	Abmessungen in mm			Gewicht in kg		
		Typ	minimal	maximal	32/26°C		40/25°C	Länge	Breite	Höhe	Leer	Betrieb
VENTUM Compact-E	Einzellig	144	10	41	210	300	3	2830	1250	2295	500	970
		180	12	49	260	360	4	3080	1250	2295	550	1120
		215	16	64	340	470	5,5	3500	1250	2295	660	1400
		290	20	82	430	600	7,5	4420	1250	2295	950	1900
		330	24	99	520	730	11	4920	1250	2295	1050	2200
		400	29	123	640	900	15	5590	1250	2295	1200	2650
		500	36	152	800	1120	15	5045	1875	2420	1480	3250
		540	38	162	840	1190	15	5215	1875	2420	1540	3500
		580	41	175	910	1280	18,5	5465	1875	2420	1590	3620
		610	45	189	980	1380	22	5715	1875	2420	1690	3850
	Zweizellig	288	24	99	520	730	2 x 4,0	3080	2420	2295	1050	2200
		360	31	129	670	950	2 x 5,5	3500	2420	2295	1240	2730
		430	39	164	850	1200	2 x 7,5	4420	2420	2295	1760	3670
		580	47	199	1040	1460	2 x 11,0	4920	2420	2295	1960	4260
		660	58	246	1280	1800	2 x 15,0	5590	2420	2295	2250	5090
		800	72	305	1590	2240	2 x 15,0	5045	3670	2420	2850	6390
		1000	76	324	1690	2370	2 x 15,0	5215	3670	2420	2960	6880
		1080	82	351	1830	2570	2 x 18,5	5465	3670	2420	3050	7110
		1160	89	378	1970	2770	2 x 22,0	5715	3670	2420	3100	7250
VENTUM Compact-E-A		Einzellig	144	10	41	210	300	3	4090	1250	4215	1080
	180		12	49	260	360	4	4340	1250	4215	1180	1750
	215		16	64	340	470	7,5	4760	1250	4215	1350	2090
	290		20	82	430	600	7,5	5680	1250	4215	1680	2630
	330		24	99	520	730	11	6180	1250	4215	1870	3020
	400		29	123	640	900	15	6850	1250	4215	2100	3550
	500		36	152	800	1120	15	6305	1875	4340	2500	4270
	540		38	162	840	1190	18,5	6475	1875	4340	2575	4535
	580		41	175	910	1280	18,5	6725	1875	4340	2660	4690
	610		45	189	980	1380	28	6975	1875	4340	2840	5000
	Zweizellig	288	24	99	520	730	2 x 4,0	4340	2420	4215	2030	3180
		360	31	129	670	950	2 x 7,5	4760	2420	4215	2300	3790
		430	39	164	850	1200	2 x 7,5	5680	2420	4215	2900	4810
		580	47	199	1040	1460	2 x 11,0	6180	2420	4215	3210	5510
		660	58	246	1280	1800	2 x 15,0	6850	2420	4215	3590	6430
		800	72	305	1590	2240	2 x 15,0	6305	3670	4340	4635	8175
		1000	76	324	1690	2370	2 x 18,5	6475	3670	4340	4770	8690
		1080	82	351	1830	2570	2 x 18,5	6725	3670	4340	4925	8985
		1160	89	378	1970	2770	2 x 28,0	6975	3670	4340	5050	9200

Die in der Tabelle angegebenen Nennkühlleistungen gelten bei Abkühlung des Wassers von 32 °C auf 26 °C bzw. von 40 °C auf 25 °C jeweils bei einer Feuchtigkeitskugeltemperatur (Tf) von 21 °C. Die Minimal- und Maximaldurchflussmengen beziehen sich nicht auf die Nennkühlleistungen.