



Чиллеры с водяным охлаждением серии ANW, с безмасляными компрессорами Turbosoc, затопляемый испаритель, кожухотрубный испаритель - R134a

Линия Turbosoc	Model	260	280	315	420	440	520	530	630	780	875	880	945	1040	1140	1260	1310	1320	1560
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ (1) kW		260	280	315	420	439	520	530	630	780	878	880	945	1040	1140	1260	1317	1320	1560
МИНИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ kW		120,0	120,0	120,0	120,0	150,0	175,0	120,0	120,0	150,0	150,0	175,0	120,0	150,0	315,0	120,0	150,0	175,0	175,0
EER (1) kW/kW		5,48	5,31	4,90	5,67	5,10	5,23	5,44	4,90	5,46	5,10	5,69	4,90	5,23	5,76	4,90	5,10	5,69	5,23
НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД ВОДЫ-ИСПАРИТЕЛЬ м3/h		44,7	48,2	54,2	72,2	75,5	89,4	91,2	108,4	134,2	151,0	151,4	162,5	178,9	196,1	216,7	226,5	227,0	268,3
НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД ВОДЫ-КОНДЕНСАТОР м3/h		52,9	57,2	65,2	85,0	90,3	106,5	107,9	130,5	158,7	180,6	178,0	195,7	213,1	230,2	261,0	271,0	267,0	319,6
ТИП КОМПРЕССОРА Type		TT300	TT300	TT300	TT300	TT350	TT400	TT300	TT300	TT350	TT350	TT400	TT300	TT400	TT500	TT300	TT350	TT400	TT400
КОЛИЧЕСТВО КОМПРЕССОРОВ nr.		1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	2	3	2	2	4	3	3	3
ТИП ИСПАРИТЕЛЯ Type		Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded
ОБЩИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ																			
ОБЩАЯ ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ (1) kW		47,5	52,7	64,3	74,1	86,1	99,4	97,4	128,6	142,7	172,3	154,7	192,9	198,7	198,1	257,2	258,4	232,1	298,1
СУММАРНЫЙ РАБОЧИЙ ТОК (1) A		76,8	84,6	102,0	123,4	140,8	156,8	157,3	204,1	236,5	281,6	246,8	306,1	313,6	314,5	408,2	422,5	370,2	470,5
МАКСИМАЛЬНЫЙ ПОТРЕБЛЯЕМЫЙ ТОК (F.L.A.) A		135	135	135	270	210	170	270	270	420	420	340	405	340	340	540	630	510	510
ЭЛЕКТРОПОДКЛЮЧЕНИЕ V/Ph/Hz		400/3/50																	
DIMENSIONS AND WEIGHT																			
ДЛИНА mm		2800	2800	2800	3600	3600	3600	3600	3600	3600	4000	4000	4400	4400	4400	5000	5000	5700	5700
ШИРИНА mm		1150	1150	1150	1150	1150	1300	1300	1300	1300	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600
ВЫСОТА mm		2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400
ПУСТОЙ ВЕС kg		2100	2200	2300	2800	2800	3000	3400	3800	4000	4500	4500	5000	5100	5200	5800	6200	6500	7200

Производитель оставляет за собой право изменять спецификации без предварительного уведомления.

Updated on 07/10/2014

Данные приведены для:

(1) Температура воды вход / выход испарителя = +12/+7 °C; Температура воды вход / выход конденсатора = +30/+35 °C;