



Чиллеры с конденсатором воздушного охлаждения серии АНА, с безмасляными компрессорами Turbosog, экономайзер, затопляемый испаритель, и осевые ЕС-вентиляторы - R134a

Линия Turbosog	Model	245	320	380	385	520	580	630	700	760	840	1120	1140
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ (1)	kW	245	320	380	380	520	580	630	700	760	840	1120	1140
МИНИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ ОХЛАЖДЕНИЯ	kW	140,0	140,0	176,0	140,0	140,0	140,0	176,0	176,0	176,0	140,0	140,0	176,0
EER (1)	kW/kW	3,43	3,27	3,38	3,27	3,43	3,38	3,35	3,31	3,38	3,32	3,32	3,38
НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД ВОДЫ	m ³ /h	42,1	55,0	65,4	65,4	89,4	99,8	108,4	120,4	130,7	144,5	192,6	196,1
ТИП КОМПРЕССОРА	Type	TT300	TT300	TT350	TT300	TT300	TT300	TT350	TT350	TT350	TT300	TT300	TT350
КОЛИЧЕСТВО КОМПРЕССОРОВ	nr.	1	1	1	2	2	2	2	2	2	3	4	3
ЭКОНОМАЙЗЕР		YES	YES	YES	YES	YES	YES	YES	YES	YES	YES	YES	YES
ТИП ИСПАРИТЕЛЯ	Type	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded	Flooded
КОЛИЧЕСТВО ВЕНТИЛЯТОРОВ (Axial EC Fans)	nr.	4	6	6	6	8	10	10	10	12	12	16	18
ОБЩИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ													
ОБЩАЯ ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ (1)	kW	71,5	97,9	112,5	116,2	151,7	171,5	187,9	211,6	225,1	253,2	337,6	337,6
СУММАРНЫЙ РАБОЧИЙ ТОК (1)	A	114,1	155,0	182,9	187,6	241,3	272,1	308,0	344,5	365,8	401,2	535,0	548,7
МАКСИМАЛЬНЫЙ ПОТРЕБЛЯЕМЫЙ ТОК (F.L.A.)	A	155	164	239	299	309	319	469	469	479	464	618	718
ЭЛЕКТРОПОДКЛЮЧЕНИЕ	V/Ph/Hz	400/3/50											
DIMENSIONS AND WEIGHT													
ДЛИНА	mm	2910	4210	4210	4210	5510	6810	6810	6810	8110	8110	10710	12010
ШИРИНА	mm	2210	2210	2210	2210	2210	2210	2210	2210	2210	2210	2210	2210
ВЫСОТА	mm	2470	2470	2470	2470	2470	2470	2470	2470	2470	2470	2470	2470
ПУСТОЙ ВЕС	kg	2600	4400	4400	4700	6400	6900	6900	7000	7800	7800	10500	11700

The manufacturer reserves the right to modify specifications without notice.

Updated on 06/10/2014

Данные приведены для:

(1) Температура воды вход / выход = +12/+7°C - Температура воздуха на конденсаторе = +35°C; коэффициент загрязнения = 0.000018 m²/K/W.

Примечание:

Опции насос и бак доступны по запросу