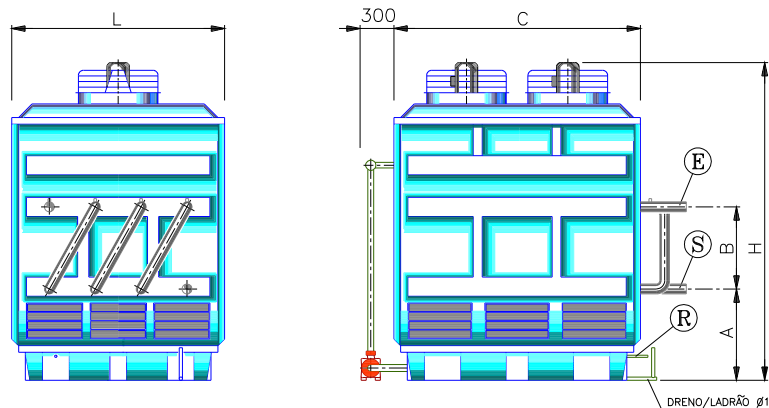


RESFRIADOR EVAPORATIVO DE LÍQUIDO COM CARÇAÇA DE FIBRA DE VIDRO



- Carcaça de poliéster reforçado com fibra de vidro tipo auto-suportante
- Sistema de ventilação aspirada ascendente proporciona menor potência instalada
- Bateria de serpentinas de tubo liso de aço carbono de espessura de parede de 1,50mm, testada com pressão pneumática de 21Kgf/cm², totalmente galvanizada por imersão a quente
- Hélices axiais com pás de poliestireno rígido de perfil aerodinâmico, de baixo ruído, acionadas por motores trifásicos de 6polos, 220/380V, carcaça IP-55
- Sistema de distribuição de água de tubos galvanizados por imersão a quente, com bicos de polipropileno que asseguram a distribuição uniforme, equipado com bomba de água centrífuga acionada por motor trifásico de 2polos, 220/380V, carcaça IP-55

Modelo	Capacidade		Dimensões (mm)					Conexões (polegadas)			Ventiladores axiais			Bomba d'água		Pesos (Kg)	
	l/min	Mcal/h	C	L	H	A	B	E	S	R	QT	Ø	HP	QT	HP	sêco	oper.
RE-30F	48	43,2	1.090	890	2.770	820	700	1.¼"	1.¼"	¾"	1	500	1/2	1	3/4	340	660
RE-50F	80	72,0					700	1.¼"	1.¼"							570	930
RE-75F	120	108,0	1.590	1.090	2.830	820	700	1.½"	1.½"	¾"	1	700	3	1	1,5	690	1.350
RE-100F	160	144,0					700	2"	2"							950	1.620
RE-120F	192	172,8	1.590	1.590	2.830	820	852	2"	2"	¾"	1	700	3	1	2	1.100	1.820
RE-150F	240	216,0					700	2"	2"							1.260	2.230
RE-180F	288	259,2	2.190	1.590	2.830	820	852	2½"	2½"	¾"	2	700	3	1	2	1.490	2.560
RE-200F	320	288,0					700	2½"	2½"							1.620	2.900
RE-250F	400	360,0	2.190	1.890	2.830	820	700	2½"	2½"	¾"	2	700	3	1	3	2.030	3.580
RE-300F	480	432,0					700	3"	3"							2.700	4.500
RE-360F	576	518,4	2.190	2.190	2.930	820	852	3"	3"	¾"	2	700	3	1	3	2.820	4.740
RE-400F	640	576,0					700	3"	3"							3.100	5.600
RE-480F	768	691,2	2.190	3.060	2.930	920	852	3"	3"	1"	3	700	3	2	2	3.700	6.360
RE-500F	900	810,0					700	3"	3"							3.870	6.850
RE-600F	960	864,0	2.190	4.300	2.930	920	700	2 x 3"	2 x 3"	1"	4	700	3	2	3	5.150	8.700
RE-720F	1.152	1.036,8					852	2 x 3"	2 x 3"							6.000	10.220
RE-800F	1.280	1.152,0	2.190	5.760	2.930	920	700	2 x 3"	2 x 3"	1"	6	700	3	2	5	6.750	11.800
RE-960F	1.536	1.382,4					852	2 x 3"	2 x 3"							7.880	13.250
RE-1000F	1.600	1.440,0	2.190	7.050	2.930	920	700	5"	5"	1"	8	700	3	2	7,5	7.640	13.100
RE-1200F	1.920	1.728,0					852	5"	5"							8.260	14.230

As ilustrações e as especificações são sujeitas às alterações sem aviso previo.

NOTA : As capacidades indicadas acima são para as seguintes condições : Líquido do processo : Água
 Temperatura de entrada : 45°C
 Temperatura de saída : 30°C
 Temperatura de bulbo úmido : 26°C

Para as outras condições de trabalho, consultar nosso departamento técnico.

Os equipamentos são montados na fábrica e desmontados para transporte

SHIGUEN
REFRIGERAÇÃO LTDA.

Tels. (0xx19) 3547-2100 Araras-SP

(0xx21) 3346-4059 R. de Janeiro-RJ

E-mail vendas@shiguen.com.br