

Тепловые насосы

Воздушные тепловые насосы для подогрева воды в уличных бассейнах серии "FWP" S

Воздушные тепловые насосы предназначены для эксплуатации вне помещения и оснащены встроенным датчиком температуры воды. В комплект входят теплообменник из титана, микроконтроллер с системой размораживания горячим газом, а также индикацией рабочего состояния и оповещением о неисправностях. Эксплуатация насоса возможна при температуре от -5°C.



Характеристики		FWP 7 S	FWP 10 S	FWP 15 S	FWP 20 S	FWP 30 S
Площадь зеркала воды		30 м ²	45 м ²	60 м ²	90 м ²	130 м ²
Производительность по воздуху		2600 м ³ /ч	2600 м ³ /ч	5200 м ³ /ч	5200 м ³ /ч	5200 м ³ /ч
Тепловая мощность		6,5 кВт	9,8 кВт	13,0 кВт	20,1 кВт	28,6 кВт
Потребляемая мощность		1,5 кВт	2,2 кВт	2,8 кВт	4,3 кВт	5,5 кВт
Коэффициент преобразования энергии		5,0	4,9 (5,1)	5,0 (5,1)	5,1	5,4
Габариты (ДхГхВ)		1160 x 490 x 730	1160 x 490 x 730	1160 x 490 x 890	1160 x 490 x 1460	1160 x 490 x 1780
Вес		75 кг	85 кг	91 кг	160 кг	175 кг
Цена розничная 2014 г. евро	230В	4410.00 €	5449.50 €	-	-	-
	400В	-	-	7486.50 €	9933.00 €	12089.7 €

Воздушные тепловые насосы для подогрева воды в уличных бассейнах серии Silent

Воздушные тепловые насосы для уличных бассейнов характеризуются высокой производительностью и простой конструкцией. Насосы оснащены датчиком температуры воды, теплообменником из титана, системой индикации рабочего состояния и уведомления о неисправностях, а также системой размораживания посредством горячего газа и возможностью эксплуатации при температуре от -8°C.



Характеристики		Silent 10	Silent 15	Silent 20	Silent 30
Площадь зеркала воды		45 м ²	60 м ²	90 м ²	130 м ²
Производительность по воздуху		2100 м ³ /ч	2100 м ³ /ч	5200 м ³ /ч	5200 м ³ /ч
Тепловая мощность		10,5 кВт	13,8 кВт	20,6 кВт	27,9 кВт
Потребляемая мощность		2 кВт	2,8 кВт	4,3 кВт	5,5 кВт
Коэффициент преобразования энергии		5,6	5,5/5,8	5,5	5,6
Габариты (ДхГхВ)		1300 x 490 x 780	1450 x 490 x 970	1300 x 490 x 1560	1450 x 490 x 1940
Вес		95 кг	106 кг	180 кг	212 кг
Цена розничная 2014 г. евро	230В	7717.5 €	9313.5 €	-	-
	400В	-	9450 €	13975.5 €	16905 €

Опция: Дистанционное проводное управление

273.00€