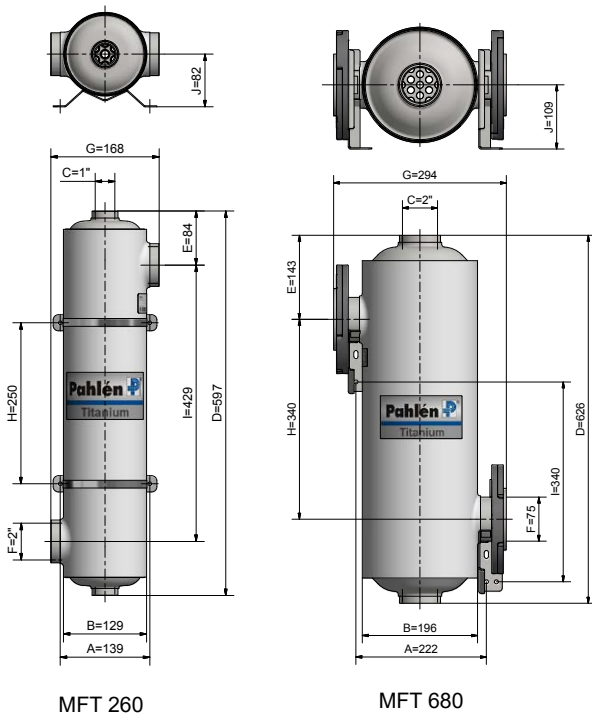


Теплообменники



Преимущества

- Корпус и трубки из титана
- Витые трубки первичного контура для лучшей теплопередачи
- Модели номинальной мощностью 75 и 200 кВт
- Подходят для всех типов установок
- Вертикальный монтаж
- Для соленой воды



Maxi-Flo titanium 75 и 200 кВт

Трубчатый теплообменник из титана для установок, в которых требуется повышенная надежность оборудования. Идеально подходит для использования в бассейнах с соленой водой или там, где используется солевой хлоратор. Подходит для всех установок. Подключается к бойлерам, тепловым насосам, солнечным панелям или другим источникам тепла.

Максимальное давление:

во вторичном контуре (вода бассейна) для MFT 260 (75 кВт) составляет 5 бар, для MFT 680 (200 кВт) – 4 бар;

в первичном контуре (горячая вода) – 10 бар для обеих моделей.

MFT 680 (200 кВт) подходит для бассейнов объемом до 1000 м³.



Maxi-Flo Titanium - это трубчатый теплообменник с витыми трубками для эффективного нагрева. Титан - идеальный материал, когда используется солевой хлоратор (электролизер).

Размеры

Артикул	Тип	кВт	Площадь тепло- передачи, м ²	A	B	C	D	E	F	G	Вес,
											кг
11377	MFT260	75	0,77	139	Ø 129	1"	597	84	2"	167	9,8
11380	MFT680	200	2,11	201	Ø 196	2"	612	146	DN65	294	23,8

Технические характеристики

Артикул	Тип	Мощность			Первичный контур горячая вода		Вторичный контур бассейновая вода	
		кВт	kBtu/h	kcal	л/мин	Гидравл. сопр, м	л/мин	Гидравл. сопр, м
11377	MFT260	75	260	64 488	35	0,9	300	1,8
11380	MFT680	200	680	172 000	95	0,1	600	3

Мощность указана при разнице температур в контурах 60°C.