

Компрессоры для аэромассажа



VENTO



G



HPE



Используются для работы в гидромассажных ваннах, SPA и бассейнах. Предназначены для обеспечения воздушного потока в системах аэро-массажа, турбо-массажа и искусственных гейзеров. Обладают компактными размерами, пониженным уровнем шума. Снабжены встроенной тепловой защитой от перегрузок. Модели Vento, G, GB - режим работы кратковременный. Модели HPE - режим работы продолжительный.

Тип	Мощность P1 (Вт)	Поддача м ³ /час max	Рабочий столб воды, max, м	Описание	Вольт	Цена ЕВРО
ESPA Vento,G						
Vento 600 H	650	70	0,6	Для ванн. С амортизаторами	230	77
Vento 600 H IN	650	70	0,6	Для ванн. С амортизаторами и пневмовыключателем	230	98
Vento 600 H RE	900	70	0,6	Для ванн. С амортизаторами, нагревателем 250 Вт и плавким предохранителем	230	101
Vento 600 H IR	900	70	0,6	Для ванн. С амортизаторами, пневмовыключателем, нагревателем 250 Вт и плавким предохранителем	230	121
G - 10 K	1000	80	1,2	Для частных мини-бассейнов, SPA	230	214
ESPA HPE						
HPE-3012-1~220В / 1,0kW	1000	144	1,8	Для бассейнов и SPA с продолжительным режимом работы,ОДНОФАЗНЫЕ 1~220В	230,00	710
HPE-4018-1~220В / 1,5kW	1500	216	2,2		400	993
HPE-3012-3~380В / 1,0kW	1000	144	1,8	Для бассейнов с продолжительным режимом работы,ТРЕХФАЗНЫЕ 3~380В	400	710
HPE-4019-3~380В / 1,75kW	1750	216	2,2		400	842
HPE-5026-3~380В / 2,2kW	2200	312	2,5		400	1191