



Электромагнитные диафрагменные воздушные компрессоры HIBLOW

Принцип действия

В основе лежит принцип электромагнитного колебания - магнитный сердечник движется в переменном (50 Гц) электромагнитном поле, приводя в действие резиновые мембранны.

Преимущества диафрагменных компрессоров:

- низкий уровень шума,
- низкий уровень вибраций,
- в схеме отсутствует трение деталей, она не нуждается в смазке и частом обслуживании.

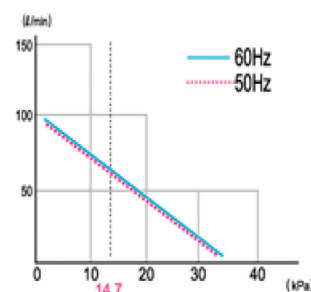
Высокое качество материалов и комплектующих компрессоров HIBLOW обеспечивает их надежность и долговечность.

Применяется для аэрации:

- в системах очистки сточных вод,
- водоемов для улучшения экосистемы,
- водоемов рыбных хозяйств,
- аквариумов,
- медицинского оборудования,
- массажного оборудования.

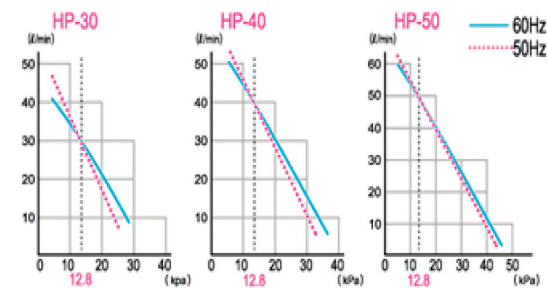
Технические характеристики

HP-60/80



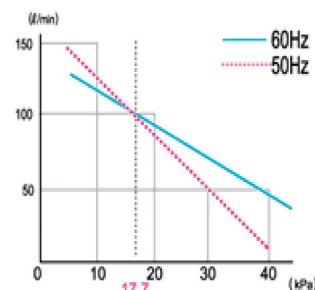
Модель	Напряжение	Ток	Давление	Производительность	Мощность	Шум	Вес
HP-60	220 В	50 Гц	147 мБар	60 л/мин.	51 Вт	35 дБ	7 кг
HP-80	220 В	50 Гц	147 мБар	80 л/мин.	71 Вт	36 дБ	7 кг

HP-30/40/50



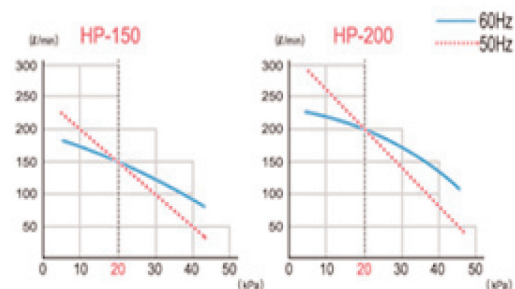
Модель	Напряжение	Ток	Давление	Производительность	Мощность	Шум	Вес
HP-30	220 В	50 Гц	128 мБар	30 л/мин.	22 Вт	31 дБ	5,7 кг
HP-40	220 В	50 Гц	128 мБар	40 л/мин.	38 Вт	32 дБ	5,7 кг
HP-50	220 В	50 Гц	128 мБар	50 л/мин.	52 Вт	35 дБ	6,5 кг

HP-100/120



Модель	Напряжение	Ток	Давление	Производительность	Мощность	Шум	Вес
HP-100	220 В	50 Гц	177 мБар	100 л/мин.	95 Вт	38 дБ	8,5 кг
HP-120	220 В	50 Гц	177 мБар	120 л/мин.	115 Вт	40 дБ	8,5 кг

HP-150/200



Модель	Напряжение	Ток	Давление	Производительность	Мощность	Шум	Вес
HP-150	220 В	50 Гц	200 мБар	150 л/мин.	125 Вт	45 дБ	9 кг
HP-200	220 В	50 Гц	200 мБар	200 л/мин.	210 Вт	46 дБ	9 кг

Филиал ЗАО "СБМ-Групп" в г. Санкт-Петербург
199106, г. Санкт-Петербург, В.О., 23-я линия, д. 2
тел./факс: (812) 320 4964
тел.: (812) 982 3848

ЗАО "СБМ-Групп"
121087, г. Москва, Промышленный проезд, д. 3, оф. 23
тел./факс: (495) 148 2776
тел.: (495) 107 1623, 747 8708