

Водяной чиллер с преобразователем



Описание

Характеристики:

- Гидротрансформатор может уменьшать объём вливающейся воды при запуске. Преобразователь постоянного тока способен снижать помехи до минимума. Имеется также устройство, которое обеспечивает защиту от перегрева и выключение.
- Применяется также преобразующая приводная технология, которая может увеличивать производительность загрузки до максимума, при этом она может достигать 10 уровня.
- Преобразователь запускается с началом работы чиллера. Он технологически прост, надёжен и лёгок в установке.
- Новый блок управления PLC обеспечивает точное управление работой чиллера.
- Отклонение температуры составляет менее 0,5°C.

Адрес: 160025, г. Вологда, Конева 15, З этаж
офис 319-331, БЦ «Деловой квартал»

Время работы: пн-пт: с 9.00 до 18.00

Отдел продаж:

Телефон: 8 (8172) 57-83-67; 8 800 555-08-60
e-mail: info@plasticmachinery.ru

Офис в Москве:

Адрес: г. Москва, Мажоров пер. дом 14
Телефон: [+7 \(499\) 649-45-99](tel:+7(499)649-45-99)

Технический отдел:

Телефон: 8 (8172) 57-83-67

e-mail: tex.dir@plasticmachinery.ru

Отдел логистики:

Телефон: 8 (991) 472-10-06

e-mail: aa@plasticmachinery.ru

Отдел кадров:

Телефон: 8(991) 474-41-42

e-mail: natalya.mikheeva@plasticmachinery.ru

Отдел маркетинга:

Телефон: 8 (8172) 26-51-96

e-mail: nelli.redkina@plasticmachinery.ru

Бухгалтерия:

Телефон: 8 (8172) 23-99-12

e-mail: glavbuh@plasticmachinery.ru

Наши контакты офиса в Шанхае:

Адрес: No.77, Xieyi road, Qiandeng town, Kunshan city, Jiangsu province (под Шанхаем)

Tel: +86-13916634375;

e-mail: kacian0418@hotmail.com