

Чиллер на выхлопных газах



Самара, Россия

АБХМ на выхлопных газах

Одноступенчатый чиллер BDE

Назначение: охлаждение

Источник теплоты: выхлопные газы с температурой от 250 до 350 °С

Холодопроизводительность: от 200 до 11 630 кВт

Двухступенчатый чиллер BE

Назначение: охлаждение/отопление

Источник теплоты: выхлопные газы с температурой от 400 до 600 °С

Холодопроизводительность: от 200 до 11 630 кВт

Основные условия эксплуатации:

номинальная температура выходящих/входящих дымовых газов для двухступенчатых чиллеров на выхлопных газах: 50 °С / 160 °С;

номинальный холодильный КПД: 1.41;

номинальный тепловой КПД двухступенчатых чиллеров на выхлопных газах: 0.93;

номинальный КПД одноступенчатых чиллеров на выхлопных газах: 0.8;

срок службы: 25 лет;

Цена: **100 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Эста Максим

89058448033