



поставки инженерного оборудования
для тепло- и водоснабжения

e-mail: sale@sn22.ru

8 (804) 333-71-04

Звоните или оставляйте заявки!

Оборудование

Услуги

О компании

Цены

Доставка

Контакты

ПОСТАВКИ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПО РОССИИ И КАЗАХСТАНУ

Проектирование и комплектация тепловых пунктов, котельных



Оперативная
доставка по России
и Казахстану



Стоимость на 30%
ниже рыночной



Экспертные
консультации в
теплоснабжении



Обработка заявки в
течении часа



Пластинчатые теплообменники



Паяные теплообменники



Кожухотрубные теплообменники



Пластины и уплотнения
для теплообменников



Тепловые пункты ИТП, ЦТП, БТП



Теплообменники - нагреватели
для бассейна



Все для промывки теплообменников



Насосы и насосные станции



Автоматика теплового пункта

Нужна помощь в подборе оборудования -
**ОСТАВЬТЕ ЗАЯВКУ, МЫ ПОМОЖЕМ
РАЗОБРАТЬСЯ**

ОСТАВИТЬ ЗАЯВКУ

Теплообменник Thermowave thermolinePlus TL-200 - Расчет за 15 минут

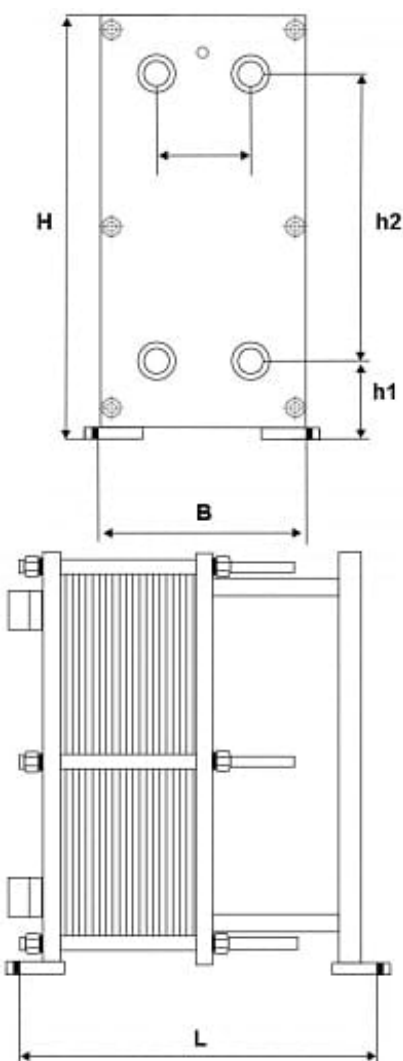
sn22.ru/catalog/plastinchatie-teploobmenniki/thermowave/thermolineplus-tl-200

Пластинчатый теплообменник Thermowave thermolinePlus TL- 200 создан специально для хладагентов NH₃/CO₂ и применяется в промышленных системах охлаждения.

Усиленная конструкция теплообменников серии thermolinePlus позволяет выдерживать рабочее давление в 63 бар. Это достигается за счет специальных сварных пластин.

Для подбора теплообменника обратитесь к нашему инженеру. Мы произведем точный расчет оборудования под Ваш объект в течение 20 минут.

У нас Вы можете приобрести [пластины](#) и [уплотнения](#) для этого теплообменного аппарата.



Технические характеристики Thermowave thermolinePlus TL-200

Материал пластин: AISI 304/316, SMO 254 и титан;

Материал уплотнений: NBR, EPDM, Хлоропрен – Butyl, FKM (Витон);

Варианты присоединений: фланцевое, штуцер или на шпильках;

Рабочее давление: -1 / 63 бар;

Расход: 585 дм³;

Масса: 850-5320 кг;

Габаритные размеры теплообменника thermolinePlus TL-200

H: 1750 мм;

B: 730 мм;

h1: 323 мм;

h2: 1153 мм;

L: 500-4000 мм.

Посмотреть весь
каталог Thermowave

Подобрать пластины и
уплотнения

Узнать цену
теплообменника

**Вы всегда можете получить консультацию у нашего
специалиста.**

Обращайтесь по номеру **8-804-333-71-04 (звонок бесплатный)**,
пишите на электронную почту sale@sn22.ru