

ФИНСКО-НЕМЕЦКАЯ ПРОДУКЦИЯ ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА



WTT - Wilchwitzer Thermo-Technik

Тепловой пункт WTT

Хозяйственно-бытовой воды, отопления, кондиционирования и отопления

Тепловые пункты WTT являются тепловыми пунктами центрального теплоснабжения высшего качества. Это самый производительный тепловой пункт всего рынка, который предназначен для подключения к центральному теплоснабжению жилых кварталов любого размера. Благодаря компактной конструкции он отлично подходит как для новых, так и для реконструируемых объектов.

Прочная конструкция корпуса гарантирует лучшие характеристики с точки зрения монтажа.

«Сердцем» теплового пункта WTT являются изготовленные из нержавеющей стали пластинчатые теплообменники высшего качества с припоеем из меди. Паянные теплообменники WTT по своему техническому решению являются единственными в своем роде, которые защищены также многочисленными патентами.

Прочная конструкция – легко монтировать

Прочный каркас из стального профиля гарантирует легкость транспортировки и монтажа. Впускные и подающие трубопроводы направлены вверх, что гарантирует максимальность пригодности. Соединения трубопроводов хозяйственно-бытовой воды, отопления и вентиляции расположены в основном также вертикально и облегчают монтаж.

Для полного монтажа требуется только электропитание, подключение наружного датчика и сигнализации.

Высокая заводская готовность – отличная оснащенность

В стандартный комплект заводской готовности входит:

- Пластинчатые теплообменники WTT высшего качества;
- Полиуретановые изолирующие рубашки, поверхность из ударостойкой пластмассы;
- Автоматика в желаемом объеме в подключенном виде;
- Манометры и термометры, также с электронным дисплеем;
- Насосы с сухим, мокрым саморегулированием;
- Запорные и комбинированные вентили для горячей хозяйственно-бытовой воды, для циркуляции хозяйственно-бытовой воды, для подачи холодной воды и для заполнения отопительных сетей.
- Запорные вентили и регулирующие вентили трубопровода
- Пульт управления насоса
- Грязеволовители отопительной и вентиляционной сетей



СЕРТИФИКАТ
СООТВЕТСТВИЯ



No DIN ISO 9001
ZQM07397-00

EH: 1148 RTE 10144(5)/96 (80-320, 50-200 кВт)
EH: 1148 PI 03759A/B (185-740, 298-1194 кВт)



Web:

info@ecoheat.ee
www.ecoheat.ee

Телефон:

+372 55 687 735
+372 53 474 275

Адрес:

Nafta 1
10152 Tallinn, ESTONIA