



Теплообменник с изоляцией  
для дымоходных систем  
и систем с твердотопливными  
котлами



- быстрая установка
- полный комплект с крепящими элементами  
– не нуждается в дополнительной опорной конструкции
- универсальность применения во многих типах систем
- возможность регулировки положения соединительных муфт – горизонтальное или вертикальное подключение к системе

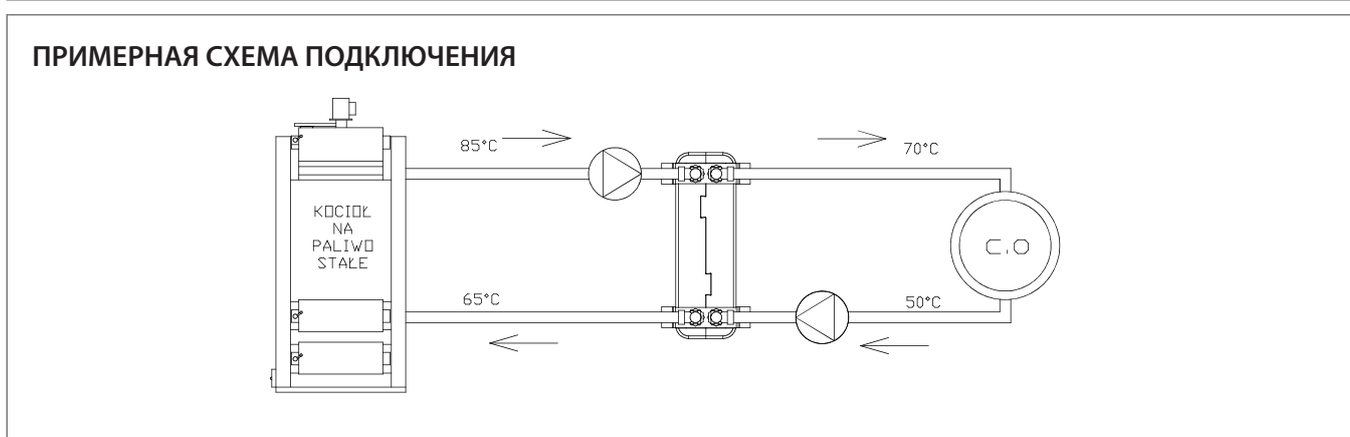
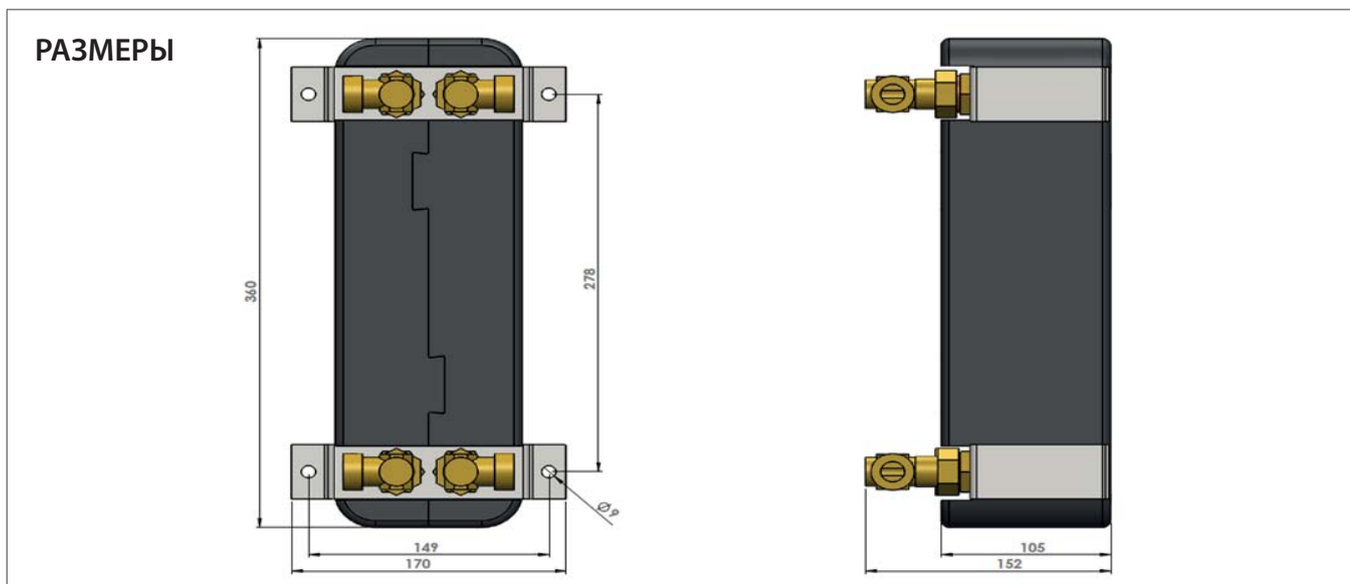


Номер по каталогу: 20001



## КОНСТРУКЦИЯ И ПАРАМЕТРЫ УСТРОЙСТВА

<b>Теплообменник IC8Tx24</b>	
Тепловая мощность:	30 кВт
Параметры воды на стороне источника:	85/65 °C
Параметры воды на стороне системы:	70/50 °C
Диаметр подключения:	16 мм
Тип подключения:	соединители с наружной резьбой G3/4
Материал подключения:	нержавеющая сталь типа AISI 316
Направление потока:	противоточный
Количество пластин:	24
Материал пластин:	пластины из нержавеющей стали типа AISI 316 паяные в вакуумной печи припоем из чистой меди
Максимальное рабочее давление при 100 °C:	16 бар
<b>Изоляция</b>	
Материал:	вспененный полипропилен EPP
Максимальная рабочая температура:	110 °C
Теплопроводность материала:	0,035 Вт/мК
<b>Ручки теплообменника IC8Tx24</b>	
Материал:	оцинкованная сталь
<b>Колена компании MEIBES с гайками</b>	
Материал:	латунь типа MS 58



# Huch EnTEC

Торговый партнер: