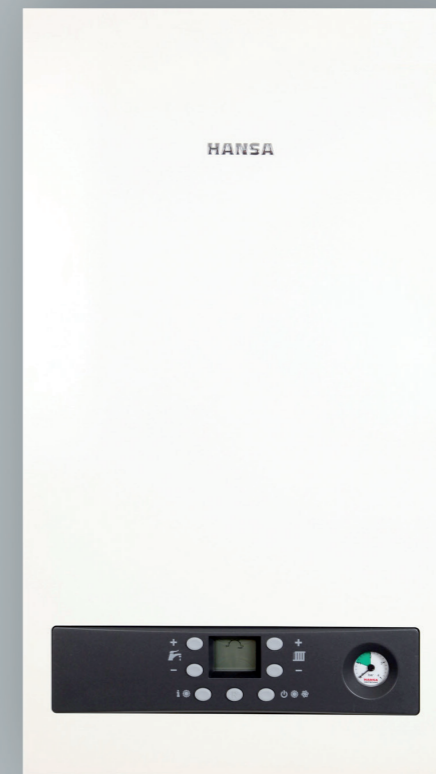


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	INOX 24/30	INOX 24/30 Kombi	INOX 28/35	INOX 28/35 Kombi	INOX 35/40	INOX 35/40 Kombi
Область применения	отопление	отопление и ГВС	отопление	отопление и ГВС	отопление	отопление и ГВС
Тепловая мощность (50-30°C)	4,5-26,4 кВт	4,5-26,4 кВт	5,1-30,8 кВт	4,6-28/35 кВт	5,8-35 кВт	6,47-38,5
Тепловая мощность (80-60°C)	4-24 кВт	4-24 кВт	4,6-28 кВт	4,6-28/35 кВт	5,8-35 кВт	4,6-35 кВт
Тепловая мощность в режиме ГВС		4-30 кВт		4,6-35 кВт		4,6-40 кВт
Стандартизированный коэффициент использования[%], Hi / Hs	110,3%/98,7%	101,1% / 98,6%	109,3% / 98%	109,01% / 98%	109,05% / 98%	109,02% / 98%
Подключение подачи и обратки	3/4" 22мм	3/4" 22мм	3/4" 22мм	3/4" 22мм	3/4" 22мм	3/4" 22мм
Размер дымохода LAS, мм	80/125	80/125	80/125	80/125	80/125	80/125
Подключение газа	3/4" 22мм	3/4" 22мм	3/4" 22мм	3/4" 22мм	3/4" 22мм	3/4" 22мм
Подключение воды	1/2" 15мм	1/2" 15мм	1/2" 15мм	1/2" 15мм	1/2" 15мм	1/2" 15мм
Предохранительный клапан	3 бар	3 бар	3 бар	3 бар	3 бар	3 бар
Производительность ГВС		ок. 630 л/ч		ок. 720 л/ч		ок. 750 л/ч
Нагрев ГВ от 10°C до 50°C		10 л/мин.		11,5 л/мин.		12,5 л/мин.
Глубина	294 мм	294 мм	294 мм	294 мм	294 мм	294 мм
Ширина	405 мм	405 мм	405 мм	405 мм	405 мм	405 мм
Высота	763 мм	763 мм	763 мм	763 мм	763 мм	763 мм
Вес	45 кг	45 кг	45 кг	45 кг	45 кг	45 кг
Природный газ	II 2H 3B/P	II 2H 3B/P	II 2H 3B/P	II 2H 3B/P	II 2H 3B/P	II 2H 3B/P
Эмиссионный класс по Nox	5	5	5	5	5	5
Потребляемая мощность	15W/90W	15W/90W	15W/90W	15W/90W	15W/90W	15W/90W
Класс защиты	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20
Арт. №	100229	100230	100231	100232	100233	100234

02.2018. Действуют наши условия продажи, поставки и оплаты. Ошибки и пропуски не считаются.

HANSA
ENERGIETECHNIK



HANSA INOX — ЭФФЕКТИВНОСТЬ В ПРОСТОТЕ

Конденсационный газовый котёл | Номинальная тепловая мощность: 4 - 40 кВт

HANSA
ENERGIETECHNIK

ООО ХАНЗА РУС | 143430 Московская обл. пос. Нахабино
Советская, д. 86 | Телефон: +7 (495) 799 58 70
info@hansa-energietechnik.ru | www.hansa-energietechnik.ru

HANSA INOX – ЭФФЕКТИВНОСТЬ В ПРОСТОТЕ

Новый отопительный котел INOX соответствует всем современным требованиям по энергоэффективности и отличается оптимальным соотношением цены и качества. Котел INOX разработан и собран на заводе HANSA в Германии. Процесс производства контролируется на каждом этапе, а комплектующие поставляются известными европейскими производителями. HANSA гарантирует качество, стабильность и надежность оборудования.



КОНЦЕНТРАЦИЯ НА ГЛАВНОМ

Новый котёл INOX это удачное решение для отопления и горячего водоснабжения помещений от 40м² до 400 м.²

Компактные размеры котла позволяют установку в небольших помещениях. В квартирах и частных домах, при реконструкции и в новостройках. В сердце котла – уникальный теплообменник из нержавеющей стали и качественные комплектующие. Удобство эксплуатации продумано до мелочей.

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЙ И ЭКОЛОГИЧНЫЙ

INOX – это высокий уровень комфорта при низком расходе топлива и малой мощности потребления электроэнергии. Особая конструкция теплообменника и высокая модуляция премиксной газовой горелки (1:6) позволяют достигать до 108 % КПД. Эффективная технология сжигания обеспечивает минимальный выброс вредных продуктов сгорания, что соответствует высоким европейским экологическим стандартам.

БЕСШУМНЫЙ И БЕЗОПАСНЫЙ

Дополнительная шумоизоляция кожуха котла обеспечивают его тихую работу. При эксплуатации котла с бойлером специальная функция защиты от легионелльных бактерий позволяет защитить здоровье Вашей семьи.

ШИРОКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

В конструкцию котла уже встроен расширительный бак вместимостью 10 л., что позволяет ускорить монтаж, сэкономить место в котельной и упростить ввод системы в эксплуатацию.

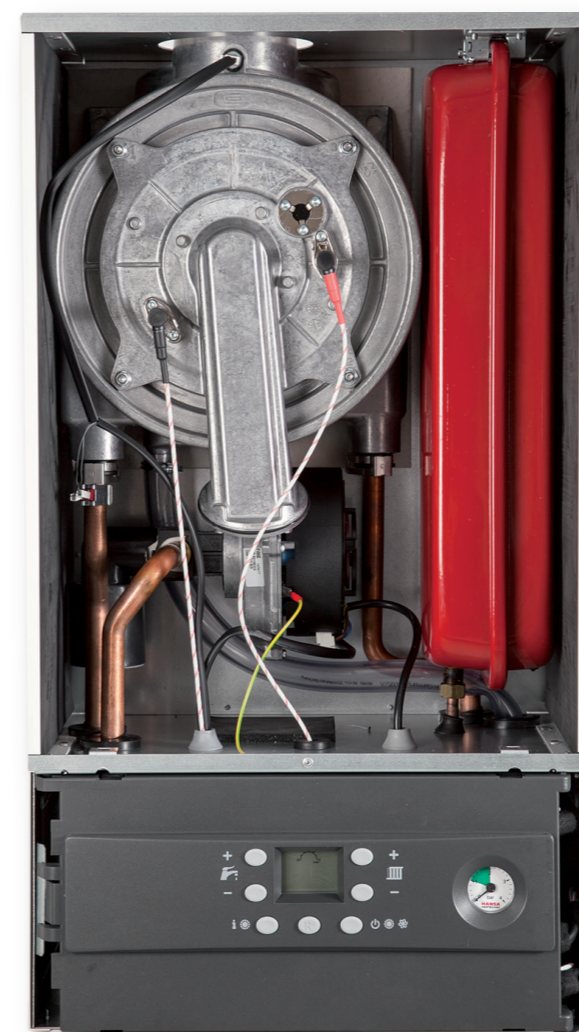
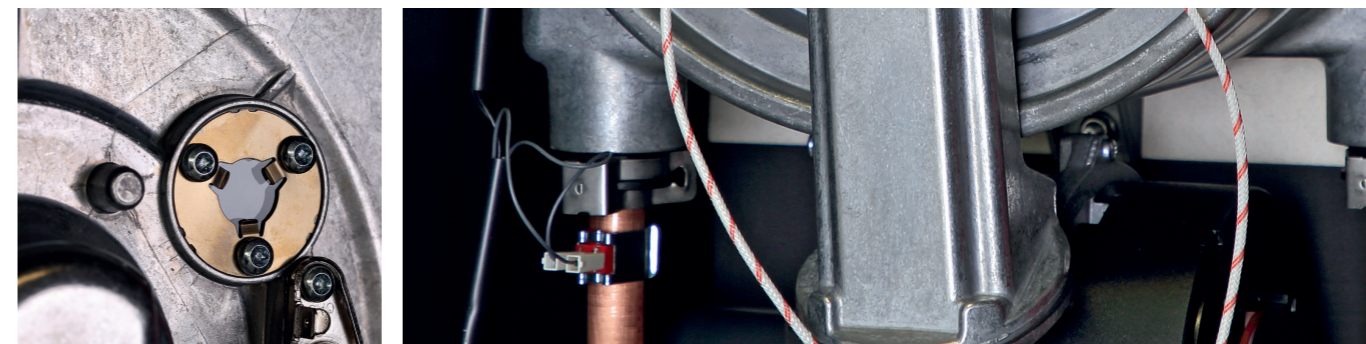
Для взаимодействия автоматики котла с системой «умный дом» или другими внешними системами управления климатом в помещении котёл INOX имеет два дополнительных входа управления:

- управляющий сигнал 0-10В
- подключение к интерфейсу OpenTherm

Это даёт возможность полностью автоматизировать работу котла, создавая в каждом помещении дома особую зону комфорта при любой погоде за окном.

Модель двухконтурного котла INOX со встроенным пластинчатым теплообменником обеспечивает расход горячей воды до 12,5 литров в минуту. Для большего комфорта и обеспечения потребностей в горячей воде котел может комплектоваться различными моделями бойлеров HANSA косвенного нагрева от 120 л. до 1000 л.

Конденсационный котел INOX в комбинации с бойлером или буферной емкостью идеально совместим с солнечными коллекторами, как в качестве основного источника тепла, так и для покрытия пиковых нагрузок (в комбинации с тепловыми насосами).



ПРЕИМУЩЕСТВА:

- » Интервал мощности 4,0 -40,0 кВт
- » Диапазон модуляции 1:6
- » Теплообменник из нержавеющей стали
- » Погодозависимое регулирование
- » Компактные размеры
- » Низкий уровень шума
- » Удобный монтаж и техобслуживание
- » Высококачественные комплектующие, Made in Germany
- » Комбинируется солнечными коллекторами
- » Интуитивно понятное управление.

Ко всем элементам и узлам котла есть доступ спереди. Составные части расположены так, чтобы обеспечить удобство обслуживания. Места соединений четко обозначены, что исключает ошибки при монтаже.

Управление интуитивно понятно любому пользователю.

HANSA
ENERGIETECHNIK