



Мощность:

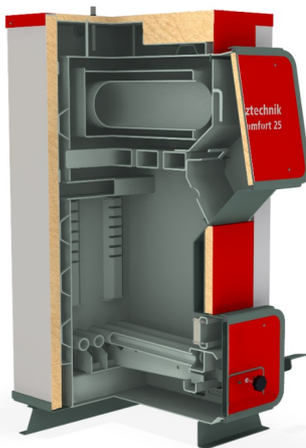
Q Komfort / Q Plus Komfort
15 - 100 кВт
Q Komfort / Plus

Только европейские комплектующие и никакого Китая! Котлы Хайцтехник, как и прежде, на протяжении 15 лет собираются из одних и тех же проверенных европейских комплектующих, срок службы которых составляет не менее чем 10-20 лет, и фактически рассчитанных на весь срок службы котла - более 20 лет. Более 98% наших котлов - более 25 000 котлов, проданных с 2010 года, продолжают работать без проведения капитальных ремонтов и замены запчастей. Хайцтехник - единственное предприятие, имеющее историю продажи автоматизированных котлов в России на протяжении 15 лет - именно поэтому мы говорим о том, что наши Котлы могут служить действительно долго. Покупая котел Хайцтехник - вы покупаете Качество. Никаких одноразовых китайских решений и поделок. Никаких гаражных изделий. Никакого удешевления. Только надежность на долгие годы. Хайцтехник - это Ваше спокойствие в любые морозы. Хайцтехник - владей Мечтой!

В стоимость котла входят: Европейские комплектующие, Качественная деревянная обрешетка, Реальная гарантия, Качественная техническая и сервисная поддержка, а также полная уверенность в теплом завтрашнем дне!

-15%

Только до 31 декабря! Специальная СУПЕР цена на котлы серии Q Komfort / Q Plus Komfort со скидкой более 15%! В честь 15 летия компании Хайцтехник в России качественные котлы, выполненные по Европейским стандартам, оснащенные комплектующими Европейского производства по ценам января 2022 года!


Q Komfort | Базовая комплектация:

Котел, оснащенный водонаполненными трубчатыми колосниками, комплектом инструмента для чистки котла (щетка и скребок), встроенным механизмом и ножной педалью для удобной чистки колосниковой решетки без открывания котла. Котел позволяет установить термостатический регулятор тяги (для эксплуатации котла в энергонезависимом режиме) и/или комплект автоматики Хайцтехник, состоящий из вентилятора и контроллера (опция). Корпус котла теплоизолирован и закрыт металлическими панелями с полимерной окраской. Оснащен системой вторичного поддува воздуха для дожига дымовых газов.

Модель	Специальная цена!	Обычная цена	Вес котла, кг
Q Komfort 15 кВт	112 400 Р	132 200 Р	322 кг
Q Komfort 25 кВт	134 400 Р	158 100 Р	360 кг
Q Komfort 35 кВт	156 400 Р	184 000 Р	463 кг
Q Komfort 45 кВт	182 100 Р	214 200 Р	483 кг
Q Komfort 55 кВт	209 700 Р	246 700 Р	614 кг
Q Komfort 65 кВт	230 400 Р	271 100 Р	647 кг
Q Komfort 75 кВт	251 200 Р	295 500 Р	677 кг
Q Komfort 100 кВт	283 900 Р	334 000 Р	803 кг

Q Plus Komfort | Базовая комплектация:

Котел, оснащенный водонаполненными колосниками, управляющим контроллером Heiztechnik Logic-105, наддувным вентилятором и комплектом инструмента для чистки котла, ножной педалью для удобной чистки колосниковой решетки без открывания котла, возможностью установки регулятора тяги и эксплуатации котла в энергонезависимом режиме (опция). Корпус котла теплоизолирован и закрыт металлическими панелями с полимерной окраской. Оснащен системой вторичного поддува воздуха для дожига дымовых газов.

Модель	Специальная цена!	Обычная цена	Отопляемая площадь, м ² **
Q Plus Komfort 15 кВт	148 400 Р	174 600 Р	60..150
Q Plus Komfort 25 кВт	170 400 Р	200 500 Р	120..250
Q Plus Komfort 35 кВт	192 400 Р	226 400 Р	180..350
Q Plus Komfort 45 кВт	227 400 Р	267 500 Р	250..450
Q Plus Komfort 55 кВт	255 000 Р	300 000 Р	320..550
Q Plus Komfort 65 кВт	275 700 Р	324 400 Р	400..650
Q Plus Komfort 75 кВт	296 500 Р	348 800 Р	500..750
Q Plus Komfort 100 кВт	359 000 Р	422 400 Р	640..1000

* Фактическое время работы зависит от правильности подбора мощности котла, отопляемой площади, теплопотерь здания, вида, качества и калорийности топлива, тяги дымохода. ** Отопляемая площадь приведена справочно. Требуемая мощность котла должна быть определена теплотехническим расчетом исходя из параметров отопляемого объекта.

Рекомендуемое рабочее давление - 2 атм. Давление опрессовки 4,5 атм.

Котлы поставляются в фирменной упаковке и прочной деревянной обрешетке.



Гарантия на целостность сварных швов 10 лет.



Гарантия на герметичность теплообменника 6 лет.

Технические характеристики, цены, комплектация, и внешний вид товара могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

Цены действительны с 09/12/2024 по 31/12/2024 | Тел. 8-800-333-5-200 | сайт www.ht.plus

www.ht.plus



В котлах Хайцтехник используются только экологически чистые материалы, не содержащие канцерогенных веществ.
В том числе, все применяемые теплоизоляционные материалы не содержат асбест.

Автоматизация процесса горения

Для механизированного регулирования процесса горения котлы позволяют установить механический термостат, который в зависимости от текущей и заданной температуры котла регулирует положение заслонки подачи воздуха и изменяет интенсивность горения (выработки тепла).

Для автоматизированного управления процессами горения, набором и поддержанием заданной температуры в котле, применяются комплекты автоматики Хайцтехник, состоящие из управляющего контроллера, комплекта датчиков температуры, защитного датчика STB, и также наддувного вентилятора. Использование котла совместно с электроникой Хайцтехник обеспечивает безопасную работу котла, экономию топлива, высокий уровень комфорта, а также в зависимости от модели контроллера позволяет управлять насосами и другим оборудованием в системе отопления дома.

Модель Q Plus Komfort изначально укомплектована базовым набором автоматики, при заказе котла также можно выбрать другие варианты контроллеров, имеющих большее количество функций. В том числе, некоторые контроллеры позволяют контролировать и управлять работой котла через интернет. Модель Q Komfort изначально поставляется без автоматики, но также позволяет по желанию клиента установить один из предложенных комплектов.



Варианты управляющих контроллеров Heiztechnik Logic:

Основные функции:	Heiztechnik Logic-105	Heiztechnik Logic-200	Heiztechnik Logic-201
Управление вентилятором:	+	+	+
Управление насосом ЦО:	+	+	+
Управление насосом ГВС:	+	+	+
Наличие датчика термозащиты STB:	+	+	+
Управление насосом подмеса обратки:	-	-	+
Подключение комнатного термостата:	-	+	+
Управление смешивающим клапаном:	-	-	+
Управление насосом смес. клапана:	-	-	+
Погодозависимое управление:	-	-	+
Возможность интернет / GSM - управления:	-	+	+
Расширение до 5 смесит. контуров:	-	-	+

1) В таблице указаны основные функции. Помимо них контроллеры имеют ряд дополнительных функций.

Опции исполнения автоматики котла (Польша) (для котлов Q Plus Komfort)**:

Доплата, руб.

Контроллер Heiztechnik Logic-105 / вентилятор:

Включено в цену

Замена в комплектации контроллера Heiztechnik Logic-105 на Heiztechnik Logic-200:

14 800 Р

Замена в комплектации контроллера Heiztechnik Logic-105 на Heiztechnik Logic-201:

23 200 Р

Комплекты для автоматизации котлов / наборы для котлов Q Komfort (Польша)**:

Цена, руб.

	15-35 кВт	45-75 кВт	100 кВт
Контроллер Heiztechnik Logic-105 / вентилятор:	40 300 Р	49 100 Р	85 200 Р
Контроллер Heiztechnik Logic-200 / вентилятор:	55 100 Р	63 900 Р	100 000 Р
Контроллер Heiztechnik Logic-201 / вентилятор:	63 500 Р	72 300 Р	108 400 Р

** Доступно к продаже при наличии складских остатков.



Регулятор тяги

Цена, руб.

3 450 Р

5 200,00 Р

Оборудование для расширенного управления системой отопления для максимального комфорта:

Для достижения максимального комфорта в помещении применяются отдельные контуры отопления и в комнатах устанавливаются комнатные термостаты. В этом случае температура в каждой комнате или комнатах будет поддерживаться на строго заданном уровне. Для удобства монтажа мы предлагаем использовать

беспроводные комнатные термостаты Heiztechnik - особенно актуальные для домов, где уже завершены отделочные работы и прокладка новых проводов не представляется возможной (Термостат 121 и 161). Стандартно, в контроллер котла встроено управление одним контуром системы отопления. Однако, с помощью дополнительных модулей можно увеличить число независимо управляемых контуров отопления до 5 и более! И вся система будет управляться в связке с котлом, а также через GSM и Internet модули. А для достижения экономии, можно задать недельный график температуры (с помощью комнатного термостата Komfort 160 или 161).



Комнатный

термостат Komfort 120

Цена, руб.

7 400 Р



Комнатный беспроводной

термостат Komfort 121

Цена, руб.

14 500 Р



Комнатный

термостат Komfort 160

Цена, руб.

25 500 Р



Комнатный беспроводной

термостат Komfort 161

Цена, руб.

32 500 Р



Модуль расширения

(2 контура отопления)

Цена, руб.

44 000 Р



Модуль GSM

для удаленного контроля

Цена, руб.

32 000 Р

**** Доступно к продаже при наличии складских остатков.



Гарантия на целостность
сварных швов 10 лет.



Гарантия на герметичность
теплообменника 6 лет.

Технические характеристики, цены, комплектация, и внешний вид товара могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

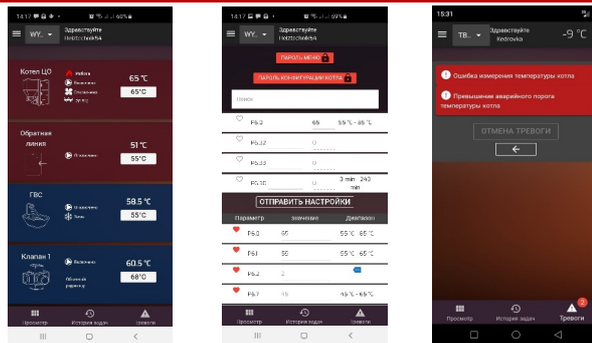
Цены действительны с 09/12/2024 по 31/12/2024 | Тел. 8-800-333-5-200 | сайт www.ht.plus

www.ht.plus



В котлах Хайцтехник используются только экологически чистые материалы, не содержащие канцерогенных веществ. В том числе, все применяемые теплоизоляционные материалы не содержат асбест.

Удаленное управление котлом через Интернет или с помощью СМС



Модуль интернет управления позволяет легко и удобно управлять работой котла, а также узлами системы отопления через интернет. Также такой способ контроля обеспечивает максимальную уверенность в том, что в Вашем доме тепло, независимо от погоды за окном, и от того, где Вы сейчас находитесь. Вы можете проконтролировать работу котла, изменить предпочитаемую температуру теплоносителя, настроить работу смешивающего клапана, бойлера ГВС, проверить наличие предупреждений. В зависимости от Ваших предпочтений управление может производиться через интернет браузеры, приложения для Android, iPad или iPhone. Приложения работают на бесплатной основе.

Интернет-модуль может быть подключен к сети Интернет как проводным, так и беспроводным (Wi-Fi) способом. Для установки модуля вдали от источника сигнала Wi-Fi можно использовать внешнюю антенну.



Модуль GSM

Устройство оснащено встроенной памятью, поэтому информация о работе котла не будет потеряна независимо от стабильности интернет-соединения.

Модуль GSM позволяет контролировать и управлять работой Вашего котла даже там, где нет сети Интернет. Даже в случае со слабым сигналом, модуль позволяет установить внешнюю антенну для уверенного приема.

Модуль совместим со всеми операторами связи, работает со стандартными СИМ-картами всех операторов связи. Устройство имеет 29 стандартных уведомлений об ошибках и уведомлениях, поддерживает до 4-х пользователей, а также позволяет удаленно менять основные параметры котла.

Безопасный доступ к модулю обеспечивается благодаря индивидуальному PIN - коду (паролю), который устанавливает пользователь. GSM модуль позволяет всегда быть уверенным в том, что Ваш котел в норме, потому что в случае каких либо событий Вы получите SMS.

Модули для управления котлом через Интернет или с помощью СМС, цена, руб.:

Модуль Интернет-управления:		Модуль GSM-управления:	
33 600 Р	38 700,00 Р	32 000 Р	36 800,00 Р

** Доступно к продаже при наличии складских остатков или поставляется под заказ.

Описание

Универсальные стальные твердотопливные котлы длительного горения с очень вместительной топкой, благодаря чему достигается длительное время работы котла как на дровах, так и на угле (наибольшая длительность горения достигается на угле при использовании контроллера и наддувного вентилятора). Предназначены для сжигания рядового угля, штыба, различной древесины и брикетов. Котлы оснащены водонаполненными колосниками, снабженными механизмом очистки и ножной педалью. Котлы отличаются размером топки - в модели котла 15 кВт ее объем составляет 61 литр, а в модели 100 кВт – 278 литров! Продуманный теплообменник котла обеспечивает высокий КПД котла и высокую экономию топлива, за счет низкой температуры дымовых газов. Наклонная верхняя дверка позволяет удобно загружать топливо, а также чистить теплообменник. Благодаря переднему расположению дверок, значительно снижен выброс дыма и пыли в помещение котельной. Большой водяной объем рубашки котла – от 85 литров в модели 15 кВт до 215 литров в модели 100 кВт, обеспечивает хороший теплосъем и предохраняет котел от перегрева. Конструкция теплообменника котла значительно снижает риск образования конденсата в котле. Регулировка поддува в обоих моделях может производиться как вручную, с помощью регулятора тяги (опция), так и с помощью контроллера и наддувного вентилятора (опция для Q Komfort и стандартное оснащение для Q Plus Komfort). В отличие от чугунных котлов, стальной корпус котла не повреждается в случае термического шока. Корпус котла выполнен из котельной стали толщиной 5 мм. Гарантия: 10 лет на целостность сварных швов, 6 лет на герметичность теплообменника, 2 года на котел. Срок службы котла - до 20 лет.

Дополнительное оборудование для большего комфорта



Рычаг для прочистки колосников (вместо педали)

Цена, руб.
1 600 Р



Ведро для удобной загрузки угля

Цена, руб.
1 300 Р

Запасные части:

Цена, руб.

Алюмосиликатный уплотнительный шнур двери d15, за 1 метр:	720 Р
Насадка ершика d50, 1 шт.:	700 Р
Набор инструмента для чистки котла (скребок-щетка), 1 комплект:	2 190 Р

Рекомендуемое рабочее давление - 2 атм. Давление опрессовки 4,5 атм.

Котлы поставляются в фирменной упаковке и прочной деревянной обрешетке.



Гарантия на целостность сварных швов 10 лет.



Гарантия на герметичность теплообменника 6 лет.

Технические характеристики, цены, комплектация, и внешний вид товара могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

Цены действительны с 09/12/2024 по 31/12/2024 | Тел. 8-800-333-5-200 | сайт www.ht.plus

www.ht.plus

Предприятие-изготовитель:
ООО «Котельный завод Хайцтехник»

Новосибирская область,
Наукоград Кольцово
Векторное шоссе, 51

Тел.: 8-800-333-5-200, 8 (383) 375-78-33

Эл. почта: info@ht.plus

Сайт: www.ht.plus