



Мощность:

Q Alfa / Q Plus

15 - 100 кВт

Q Alfa / Q Plus

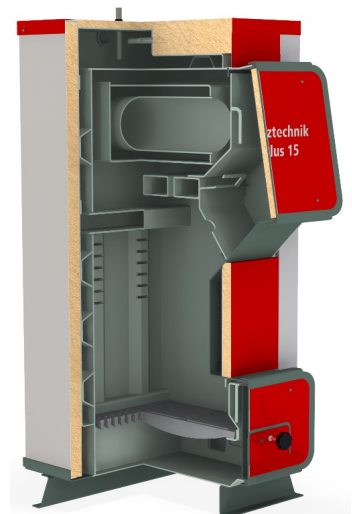
Универсальные стальные твердотопливные котлы длительного горения с очень вместительной топкой, благодаря чему достигается длительное время работы котла как на дровах, так и на угле (наибольшая длительность горения достигается на угле при использовании контроллера и наддувного вентилятора). Предназначены для сжигания рядового угля, штыба, различной древесины и брикетов. Котлы оснащены чугунными колосниками. 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 может производиться вручную, с помощью регулятора тяги (опция) или комплекта автоматики, оснащенного контроллером и вентилятором (в комплекте в Q Plus). 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.



Q Alfa | Базовая комплектация:

Котел в комплекте с набором чугунных колосников и комплектом инструмента для чистки котла. Котел позволяет установить термостатический регулятор тяги (для эксплуатации котла в энегронезависимом 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 дожиг дымовых газов, что повышает КПД котла и снижает выбросы сажи.

Модель	Цена, руб.	Отапливаемая площадь, м ² **	Вес котла, кг
Q Alfa 15 кВт	92 500 Р	60..150	302 кг
Q Alfa 25 кВт	107 900 Р	120..250	346 кг
Q Alfa 35 кВт	133 900 Р	180..350	443 кг
Q Alfa 45 кВт	147 100 Р	250..450	461 кг
Q Alfa 55 кВт	180 800 Р	320..550	571 кг
Q Alfa 65 кВт	195 100 Р	400..650	615 кг
Q Alfa 75 кВт	207 200 Р	500..750	638 кг
Q Alfa 100 кВт	234 000 Р	640..1000	766 кг



* Фактическое время работы зависит от правильности подбора мощности котла, отапливаемой площади, теплопотерь здания, вида, качества и калорийности топлива, тяги дымохода.

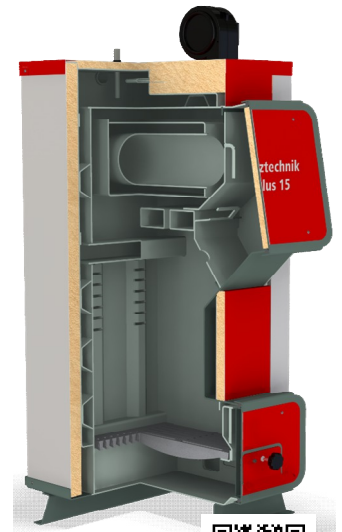
Подробнее о модели, геометрические размеры и другая информация:



Q Plus | Базовая комплектация:

Котел в комплекте с набором чугунных колосников и комплектом инструмента для чистки котла, комплект автоматики Хайцтехник, состоящий из вентилятора и контроллера Heiztechnik Logic-105. Оснащен системой вторичного поддува воздуха для дожиг дымовых газов. Корпус котла теплоизолирован и закрыт металлическими панелями с полимерной окраской. Оснащен системой вторичного поддува воздуха для дожиг дымовых газов, что повышает КПД котла и снижает выбросы сажи.

Модель	Цена, руб.	Отапливаемая площадь, м ² **	Вес котла, кг
Q Plus 15 кВт	111 150 Р	60..150	307 кг
Q Plus 25 кВт	126 550 Р	120..250	351 кг
Q Plus 35 кВт	152 550 Р	180..350	448 кг
Q Plus 45 кВт	169 850 Р	250..450	467 кг
Q Plus 55 кВт	203 550 Р	320..550	577 кг
Q Plus 65 кВт	217 850 Р	400..650	621 кг
Q Plus 75 кВт	229 950 Р	500..750	644 кг
Q Plus 100 кВт	274 600 Р	640..1000	776 кг



** Отапливаемая площадь приведена справочно. Требуемая мощность котла должна быть определена теплотехническим расчетом исходя из параметров отапливаемого объекта.

Подробнее о модели, геометрические размеры и другая информация:



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 28/06/2021 | Тел. 8-800-333-5-200 | сайт www.ht.plus

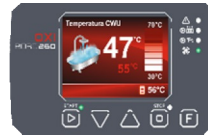
www.ht.plus

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 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 Alfa 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)**:

Доплата, руб.

Контроллер Heiztechnik Logic-105 / вентилятор:	Включено в цену
Замена в комплектации контроллера Heiztechnik Logic-105 на Heiztechnik Logic-200:	8 420,00 Р
Замена в комплектации контроллера Heiztechnik Logic-105 на Heiztechnik Logic-201:	12 920,00 Р

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

Цена, руб.

	15-35 кВт	45-75 кВт	100 кВт
Контроллер Heiztechnik Logic-105 / вентилятор:	22 810,00 Р	29 400,00 Р	52 800,00 Р
Контроллер Heiztechnik Logic-200 / вентилятор:	33 510,00 Р	40 100,00 Р	63 500,00 Р
Контроллер Heiztechnik Logic-201 / вентилятор:	38 710,00 Р	45 300,00 Р	68 700,00 Р



Регулятор тяги

Цена, руб.
3 450,00 Р

** Доступно к продаже при наличии складских остатков.

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 затруднительна (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.
3 940,00 Р



Комнатный беспроводной термостат Komfort 121

Цена, руб.
8 050,00 Р



Комнатный термостат Komfort 160

Цена, руб.
16 240,00 Р



Комнатный беспроводной термостат Komfort 161

Цена, руб.
19 500,00 Р



Модуль расширения (2 контура отопления)

Цена, руб.
18 200,00 Р



Модуль GSM для удаленного контроля

Цена, руб.
17 100,00 Р

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

Дополнительные / запасные комплекты чугунных колосников для котлов Q Alfa | Q Plus, цена, руб.:

	15 кВт	25 кВт	35 кВт	45 кВт
Обычная цена:	7 800,00 Р	12 810,00 Р	18 140,00 Р	18 140,00 Р
Цена по акции:	6 630,00 Р	10 888,50 Р	15 419,00 Р	15 419,00 Р
	55 кВт	65 кВт	75 кВт	100 кВт
Обычная цена:	11 070,00 Р	13 390,00 Р	13 560,00 Р	22 470,00 Р
Цена по акции:	9 409,50 Р	11 381,50 Р	11 526,00 Р	19 099,50 Р

-15%

АКЦИЯ! При покупке запасного комплекта колосников вместе с котлом - скидка на комплект 15%!

10 лет

Гарантия на целостность сварных швов 10 лет.

6 лет

Гарантия на герметичность теплообменника 6 лет.

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

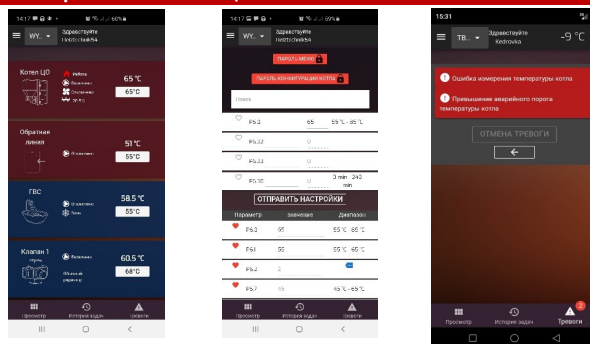
Цены действительны с 28/06/2021 | Тел. 8-800-333-5-200 | сайт www.ht.plus

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 Internet. 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.



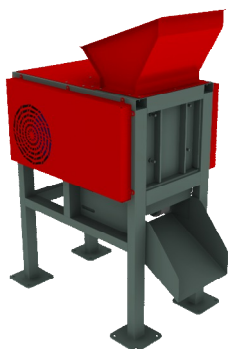
АКЦИЯ! При покупке одного из модулей для удаленного управления вместе с котлом - скидка на модуль 10%!

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

Модуль Интернет-управления:	Модуль GSM-управления:
20 100,00 Р	17 100,00 Р
Цена по акции: 18 090,00 Р	Цена по акции: 15 390,00 Р

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

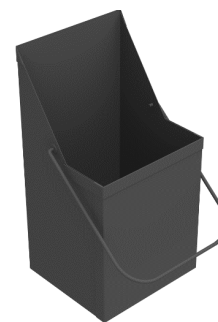
Дополнительное оборудование для большего комфорта



Дробилка для угля

Цена, руб.

106 400,00 Р



Ведро для удобной загрузки угля

Цена, руб.

1 390,00 Р

Колосники чугунные Хайцтехник, 1 шт., цена, руб.:

L = 265 мм	L = 310 мм	L = 370 мм	L = 420 мм	L = 465 мм	L = 520 мм
205,00 Р	280,00 Р	425,00 Р	545,00 Р	785,00 Р	970,00 Р

Заспанные части:

	Цена, руб.
Алюмосиликатный уплотнительный шнур двери d15, за 1 метр:	510,00 Р
Насадка ершика d50, 1 шт.:	340,00 Р
Набор инструмента для чистки котла (скребок+щетка), 1 комплект:	1 390,00 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 28/06/2021 | Тел. 8-800-333-5-200 | сайт www.ht.plus

www.ht.plus

ООО «Хайцтехник Рус»
Подразделение Производственного Предприятия
HEIZTECHNIK Sp. z o.o Sp.k в России
Официальное представительство.
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