

Угольные котлы Q EKO GL



Q EKO GL - это автоматический котел, конструкция которого основана на теплообменнике **Heiztechnik** с высокой эффективностью теплообмена. Котел оснащен чугунной ретортной горелкой со встроенным винтовым питателем, предназначен для отопления углем фракции 8 – 25 мм в автоматическом режиме. Котел характеризуется высокой эффективностью и простотой в эксплуатации. Благодаря усовершенствованию камеры сгорания, достигнута очень высокая эффективность котла и снижение уровня выброса вредных веществ. В стандартной комплектации, котел оснащен автоматикой **HT-tronic® 700** с цветным дисплеем, обеспечивающим интуитивно понятное управление. Автоматика управляет работой горелки путем модуляции мощности в зависимости от температуры котла. Работа в режиме **HT Logic** обеспечивает плавную модуляцию мощности. Модуляция приводит к тому, что количество потребляемого топлива минимизируется, а котел работает с наивысшей эффективностью. При подключении дополнительного модуля **HT-tronic MZ-2** возможно управлять дополнительными элементами системы отопления. Котел может быть оснащен автоматической системой удаления золы, увеличенным топливным баком, охлаждающей катушкой и датчиком контроля системы подачи.

Котлы отвечают требованиям охраны окружающей среды **5-го класса**, установленного в стандарте **PN-EN 303-5: 2012**. Котлы имеют сертификат «Польское тепло».

Техническая информация

Номинальная мощность	кВт	15	20	24	30	40	50	60	69
Диапазон мощности	кВт	5 - 15	6 - 20	8 - 24	9 - 30	12 - 40	15 - 50	18 - 60	21 - 69
Обогреваемая площадь	м ²	50 - 150	60 - 200	80 - 240	90 - 300	120 - 400	150 - 500	180 - 600	210 - 690
Максимальная рабочая температура	°С	85	85	85	85	85	85	85	85
Максимальное рабочее давление	Bar	2	2	2	2	2	2	2	2
Объем воды	л	90	104	104	140	150	160	170	180
Мин. тяга дымохода	Pa	15	20	20	23	26	30	34	36
Диаметр подключения	"	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	2	2
Диаметр дымохода	мм	150	150	150	150	150	200	200	200
Вес котла	кг	477	522	554	663	595	700	780	860
Объем бункера	дм ³	225	225	225	300	300	300	775	775

Размеры

	Q EKO GL 15 кВт	Q EKO GL 20 кВт	Q EKO GL 24 кВт	Q EKO GL 30 кВт	Q EKO GL 40 кВт	Q EKO GL 50 кВт	Q EKO GL 60 кВт	Q EKO GL 69 кВт
Ширина корпуса котла (см)	54	54	54	70	70	70	70	70
Ширина бункера (см)	59	59	59	52	52	52	87	87
Глубина корпуса котла (см)	76	86	96	86	90	92	102	112
Высота корпуса котла (см)	154	154	154	154	154	182	182	182
Высота до центра дымохода (см)	131	131	131	131	131	152	152	152
Высота до подключения (см)	37	37	37	37	37	60	60	60

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46
Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93