

Прайс-лист

Котлы VISSMANN VITOPLEX

Котлы VISSMANN VITOPLEX 100 (110–620 кВт)



Низкотемпературный водогрейный котел для жидкого и газообразного горючего.
 Допустимое рабочее избыточное давление 4 бар. Нормативный к.п.д. 94%.
 При подключении к котлу теплообменника отходящих газов/воды из нержавеющей стали Vitotrans 300 утилизируется теплота конденсации и нормативный к.п.д. возрастает еще на 12%.

Варианты контроллеров	Мощность, кВт	Габариты (без горелки), мм	Вес (без горелки), кг	Патрубок газов, Ø мм	Цена без горелки, EUR.
Vitotronic 100	110-150	1350x800x1290	415	180	4 336,00
	151-200	1490x800x1290	460	180	4 786,00
режим постоянной температуры	201-250	1490x880x1360	525	200	5 265,00
подачи для котлового контура	251-310	1670x880x1360	580	200	5 939,00
(тип GC3)	311-400	1840x950x1530	790	250	6 924,00
однокотловая установка	401-500	1840x950x1530	845	250	8 000,00
	501-620	1940x1015x1590	1005	250	9 349,00

Варианты комплектации

- термостатический контроллер котлового контура; • для двухступенчатых горелок

Варианты контроллеров	Мощность, кВт	Габариты (без горелки), мм	Вес (без горелки), кг	Патрубок газов, Ø мм	Цена без горелки, EUR.
Vitotronic 100	110-150	1350x800x1290	415	180	4 699,00
	151-200	1490x800x1290	460	180	5 149,00
режим постоянной температуры	201-250	1490x880x1360	525	200	5 628,00
подачи для котлового контура	251-310	1670x880x1360	580	200	6 302,00
(тип GC1B)	311-400	1840x950x1530	790	250	7 287,00
однокотловая установка	401-500	1840x950x1530	845	250	8 363,00
	501-620	1940x1015x1590	1005	250	9 712,00

Варианты комплектации:

- электронный контроллер котлового контура; • для двухступенчатой или моделируемой горелки; • с кабелем подключения горелки; • автоматический режим приготовления горячей воды

Варианты контроллеров	Мощность, кВт	Габариты (без горелки), мм	Вес (без горелки), кг	Патрубок газов, Ø мм	Цена без горелки, EUR.
Vitoplex 100	110-150	1350x800x1290	415	180	7 217,00
	151-200	1490x800x1290	460	180	7 667,00
с Vitotronic 100 тип (GC1)	201-250	1490x880x1360	525	200	8 146,00
с базовой комплектацией	251-310	1670x880x1360	580	200	8 820,00
Vitotronic 300 (тип MW1)	311-400	1840x950x1530	790	250	9 805,00
многокотловые установки	401-500	1840x950x1530	845	250	10 881,00
	501-620	1940x1015x1590	1005	250	12 230,00

Варианты комплектации

- программируемое переключение суточных и недельных режимов работы; • раздельная настройка промежутков времени, отопительных характеристик, заданных значений температуры и отопительных программ; • автоматический режим приготовления горячей воды и датчик температуры емкостного водонагревателя; • информационный обмен через шину LON (встроенный телекоммуникационный модуль LON при использовании Vitotronic 300, для Vitotronic 100 поставляется отдельно); • интегрированная система диагностики

Варианты контроллеров	Мощность, кВт	Габариты (без горелки), мм	Вес (без горелки), кг	Патрубок газов, Ø мм	Цена без горелки, EUR.
Vitotronic 100	110-150	1350x800x1290	415	180	4 957,00
режим погодозависимой	151-200	1490x800x1290	460	180	5 407,00
теплогенерации (в сочетании с	201-250	1490x880x1360	525	200	5 886,00
Vitotronic 300	251-310	1670x880x1360	580	200	6 560,00
многокотельной установки)	311-400	1840x950x1530	790	250	7 545,00
(тип GC1)	401-500	1840x950x1530	845	250	8 621,00
многокотловые установки	501-620	1940x1015x1590	1005	250	9 970,00

Варианты комплектации

- для каждого дополнительного водогрейного котла многокотловой установки; • электронный контроллер котлового контура; • для двухступенчатой или модульной горелки; • информационный обмен через шину LON (с телекоммуникационным модулем LON, поставляется отдельно)

* Цены указаны без НДС

Котлы VISSMANN VITOPLEX 200 (700–1950 кВт)

Низкотемпературный водогрейный котел для жидкого и газообразного горючего. Допустимое рабочее избыточное давление 6 бар. Нормативный к.п.д. 94%. При подключении к котлу теплообменника отходящих газов/воды из нержавеющей стали Vitotrans 300 утилизируется теплота конденсации и нормативный к.п.д. возрастает на 12%. Трехходовая схема газоходов котлового блока при низкой теплонапряженности камеры сгорания обеспечивает минимальное выделение оксидов азота.



Варианты контроллеров	Мощность, кВт	Габариты (без горелки), мм	Вес (без горелки), кг	Патрубок газов, Ø мм	Цена без горелки, EUR.
Vitotronic 100	700	2355x1460x1690	1640	250	14 636,00
режим постоянной температуры подачи для котлового контура (тип GC1B) однокотловая установка	900	2655x1460x1690	1780	250	16 808,00
	1100	2605x1555x1920	2285	300	18 141,00
	1300	2825x1555x1920	2475	300	21 719,00
	1600	2920x1660x2140	3065	400	25 081,00
	1950	3250x1660x2140	3410	400	27 770,00

Варианты комплектации

• микроконтроллерное регулирование котлового контура; • для двухступенчатой или модулируемой горелки; • автоматический режим приготовления горячей воды

Варианты контроллеров	Мощность, кВт	Габариты (без горелки), мм	Вес (без горелки), кг	Патрубок газов, Ø мм	Цена без горелки, EUR.
Vitotronic 200	700	2355x1460x1690	1640	250	15 311,00
режим программируемой и погодозависимой теплогенерации (тип GW 1B) однокотловая установка	900	2655x1460x1690	1780	250	17 483,00
	1100	2605x1555x1920	2285	300	18 816,00
	1300	2825x1555x1920	2475	300	22 394,00
	1600	2920x1660x2140	3065	400	25 756,00
	1950	3250x1660x2140	3410	400	28 445,00

Варианты комплектации:

• устройство погодозависимого цифрового программного управления контуром котловой воды; • автоматическое переключение суточных и недельных режимов работы; • для двухступенчатой или модулируемой горелки; • программирование переключений режимов, температурных вставок и отопительных программ; • автоматический режим приготовления горячей воды; датчик температуры емкостного нагревателя входит в комплект поставки контроллера; • интегрированная система диагностики; • информационный обмен через телекоммуникационную шину LON

Варианты контроллеров	Мощность, кВт	Габариты (без горелки), мм	Вес (без горелки), кг	Патрубок газов, Ø мм	Цена без горелки, EUR.
Vitotronic 300	700	2355x1460x1690	1640	250	15 651,00
режим программируемой и погодозависимой теплогенерации (тип GW 2B) однокотловая установка	900	2655x1460x1690	1780	250	17 823,00
	1100	2605x1555x1920	2285	300	19 156,00
	1300	2825x1555x1920	2475	300	22 734,00
	1600	2920x1660x2140	3065	400	26 096,00
	1950	3250x1660x2140	3410	400	28 785,00

Варианты комплектации

• микроконтроллерное и погодозависимое регулирование котлового контура; • автоматическое переключение суточных и недельных режимов работы; • для двухступенчатой или модульной горелки; • независимое программирование переключений режимов, параметров отопительных характеристик, температурных вставок и отопительных программ; • автоматический режим приготовления горячей воды; датчик температуры емкостного нагревателя входит в комплект поставки контроллера; • интегрированная система диагностики; • информационный обмен через телекоммуникационную шину LON

Варианты контроллеров	Мощность, кВт	Габариты (без горелки), мм	Вес (без горелки), кг	Патрубок газов, Ø мм	Цена без горелки, EUR.
Vitoplex 200	700	2355x1460x1690	1640	250	17 154,00
с Vitotronic 100 (тип GC1B) с базовой комплектацией	900	2655x1460x1690	1780	250	19 326,00
	1100	2605x1555x1920	2285	300	20 659,00
Vitotronic 300 (тип MW1)	1300	2825x1555x1920	2475	300	24 237,00
многокотловая установка	1600	2920x1660x2140	3065	400	27 599,00
	1950	3250x1660x2140	3410	400	30 288,00

Варианты комплектации

• автоматическое переключение суточных и недельных режимов работы; • независимое программирование переключений режимов, параметров отопительных характеристик, температурных вставок и отопительных программ • автоматический режим приготовления горячей воды; датчик температуры емкостного нагревателя входит в комплект поставки контроллера; • информационный обмен через телекоммуникационную шину LON; • интегрированная система диагностики

Варианты контроллеров	Мощность, кВт	Габариты (без горелки), мм	Вес (без горелки), кг	Патрубок газов, Ø мм	Цена без горелки, EUR.
Vitotronic 100	700	2355x1460x1690	1640	250	14 894,00
режим погодозависимой теплогенерации (в сочетании с Vitotronic 300 K многокотельной установки) (тип GC 1B)	900	2655x1460x1690	1780	250	17 066,00
	1100	2605x1555x1920	2285	300	18 399,00
	1300	2825x1555x1920	2475	300	21 977,00
многокотельной установки	1600	2920x1660x2140	3065	400	25 339,00
	1950	3250x1660x2140	3410	400	28 028,00

Варианты комплектации

• для каждого последующего водогрейного котла многокотельной установки; • микроконтроллерное регулирование котлового контура; • для двухступенчатой или модулируемой горелки; • информационный обмен через коммуникационную шину LON (с коммуникационным модулем LON входит в объем поставки)

* Цены указаны без НДС