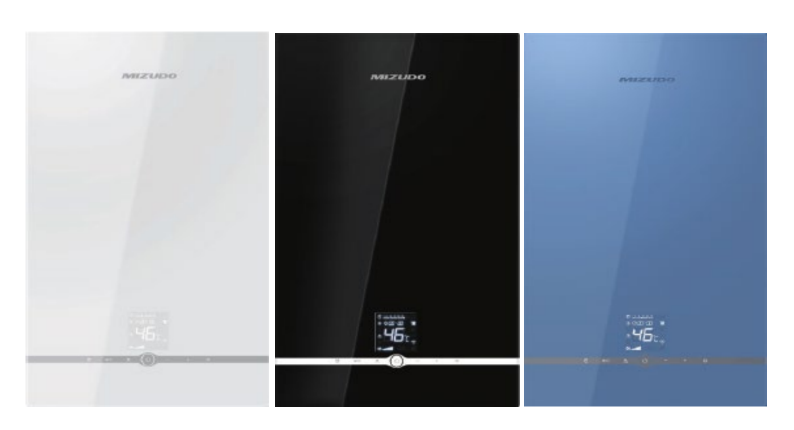
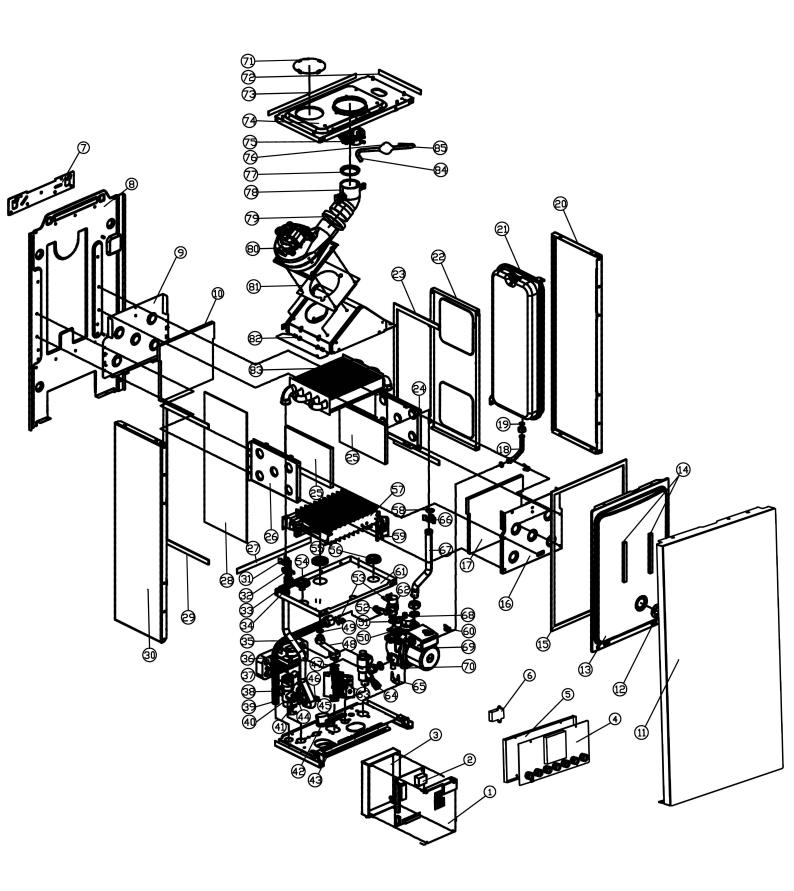
Чертеж котла и коды запчастей



Котел газовый MIZUDO MAESTRO GEM M24T



ЗАПЧАСТИ КОТЛОВ MIZUDO MAESTRO GEM M24T					
		модель котла			
Nº	Наименование	GEM M24T (белый)	GEM M24T (черный)	GEM M24T (синий)	
1	Крышка платы управления		AC.01.02.0003		
	Плата управления		AA.02.01.0027		
	Корпус платы управления		AC.01.01.0056		
	Плата дисплея		AA.02.02.0104		
	Задняя панель платы дисплея		AC.01.03.0010	A A O A O A O O O O O O O O O O O O O O	
	WI-FI модуль Монтажная планка	-	AA.02.03.0007 AB.04.02.0001	AA.02.03.0007	
	Задняя стенка котла		AB.02.01.0002		
	Задняя стенка камеры сгорания		AB.02.01.0008		
	Изоляция задней стенки камеры сгорания		AH.01.01.0007		
11	Передняя крышка	WA.01.01.0115	WA.01.01.0113	WA.01.01.0114	
12	Смотровое окно		AC.04.01.0002		
13	Передняя крышка камеры сгорания		AB.02.01.0006		
14	Вибро-изоляционная полоса		AH.01.01.0005		
	Уплотнение передней крышки		AC.03.01.0001		
	Передняя крышка камеры сгорания		AB.02.01.0013		
	Изоляция передней крышки кам.сгорания		AH.01.01.0004		
18 19	Гибкая подводка расширительного бака		AF.01.01.0003 AC.03.02.0007		
	Прокладка расширительного бака 3/8 Боковая правая панель котла		WA.02.01.0038		
	Расширительный бак 6 л		AD.08.01.0001		
	Боковая правая панель		AB.02.01.0005		
	Уплотнение боковой панели		AC.03.01.0002		
24	Правая панель камеры сгорания		AB.02.01.0010		
25	Изоляция боковой панели камеры сгорания		AH.01.01.0002		
26	Левая панель камеры сгорания		AB.02.01.0009		
27	Уплотнение		AC.03.01.0003		
	Боковая левая панель		AH.01.01.0001		
	Уплотнение боковой панели 		AC.03.01.0002		
	Боковая левая панель котла		WA.02.01.0038		
31	Клипса накладная основного теплообменника Предельный термостат 95		AB.03.02.0002 AA.03.04.0001		
	Предельный термостат эз Накладной датчик NTC		AA.03.04.0001 AA.03.01.0004		
	Уплотнительное кольцо 17.4×3.1		AC.03.02.0015		
	Выходная трубка основного теплообменника		AF.01.01.0015		
36	Сервопривод		AA.01.04.0001		
37	Пластинчатый теплообменник		AB.08.02.0013		
38	Клипса фиксации сервопривода		AB.03.02.0007		
39	Трубка отвода предохранительного клапана		AC.04.01.0005		
40	Выходная гидрогруппа (3-ходовой клапан)		.01.0004 - дата выпуска котлов до 01.0 11.0039 - дата выпуска котлов после 01		
41	Клипса D18	AD.02.0	АВ.03.02.0009	1.05.2024	
	Механический манометр		AG.01.01.0001		
	Нижняя панель котла		AB.04.01.0002		
	Уплотнительное кольцо 17.4×3.1		AC.03.02.0015		
	Погружной датчик NTC ГВС		AA.03.01.0008		
46	Уплотнительная шайба 10 x 2		AC.03.02.0009		
	Уплотнительная шайба G 3/4		AC.03.02.0005		
	Трубка газового клапана		AF.02.01.0002		
	Уплотнительная шайба G 1/2		AC.03.02.0006		
	Клипса D10		AB.03.02.0004		
	Датчик давления воды (реле)		AA.03.03.0002		
	Клипса D18 Клипса - "лягушка"		AB.03.02.0009 AB.03.02.0001		
	клипса - "лягушка" Уплотнительное проходное кольцо D18		AC.03.02.0001 AC.03.02.0001		
	Уплотнительное проходное кольцо D18 Уплотнение		AC.03.02.0001 AC.03.02.0002		
	Уплотнительное проходное кольцо D18		AC.03.02.0001		
	Горелка		AB.07.01.0011		
	Уплотнительное кольцо 17.4×3.1		AC.03.02.0015		
59	Комплект электродов		AA.04.01.0002		
60	Клипса D10		AB.03.02.0004		
	Основание камеры сгорания		AB.02.01.0003		
62	Предохранительный клапан		AD.03.01.0001		

63	Газовый клапан	AA.01.03.0001	
	Входная гидрогруппа (гидроблок датчика протока,		
64	узел подпитки)	AD.01.01.0001 или AD.01.01.0006	
65	Клипса D21	AB.03.02.0006	
66	Клипса накладная основного теплообменника	AB.03.02.0002	
67	Входная трубка основного теплообменника	AF.01.01.0002	
68	Прокладка G3/4	AC.03.02.0005	
69	Насос 5 м	AA.01.01.0063	
70	Соединение насоса	AD.05.01.0004	
71	Фланец воздухозаборный	AC.03.03.0001	
72	Уплотнительная лента 200 мм	AC.03.01.0004	
73	Уплотнительная лента 430 мм	AC.03.01.0003	
74	Верхняя панель воздухозаборной камеры	AB.02.01.0004	
75	Прессостат	AA.03.05.0023	
76	Конденсатосборник	AC.05.01.0019	
77	Уплотнительное кольцо	AB.06.01.0001	
78	Колено отходящих газов	AE.01.01.0001	
79	Уплотнительное кольцо колена	AC.03.02.0025	
80	Вентилятор	AA.01.02.0001	
81	Подложка вентилятора	AC.03.02.0004	
82	Алюминиевое основание (под вентилятор)	AB.05.01.0014	
83	Основной теплообменник	AB.08.01.0026	
84	Трубка конденсатосборника	AC.04.01.0031	
	Трубка конденсатосборника	AC.04.01.0031	
86	Сенсор датчика протока (датчик Холла)	QC.03.01.0030	
87	Завихритель потока воды	QC.03.01.0013	
88	Ремкомплект датчика протока	QC.03.01.0014	
89	Кран подпитки	QC.03.01.0004	
90	Кольцо уплотнительное пластинчатого теплообменника	AC.03.02.0016	
91	Трубка Вентури	QC.05.03.0003	
	Кольцо уплотнительное гидроблока и насоса	AC.03.02.0014	
	Датчик протока	QC.03.01.0018	
_	Корпус-улитка насоса 5-7 м	QC.03.01.0029	
	Форсунка для сжиженного газа G31, 0,85мм	QC.05.03.0004- 11 штук	
	Картридж трехходового клапана	QC.03.01.0009 - дата выпуска котлов до 01.09.2024	
		QC.03.01.0072 - дата выпуска котлов после 01.09.2024	



№ 86- Сенсор датчика протока (датчик Холла)



№ 90-Кольцо уплотнительное пластинчатого теплообменника



№ 87- Завихритель потока воды



№ 91- Трубка Вентури



№ 88- Ремкомплект датчика протока



№ 93- Датчик протока



№ 89- Кран подпитки



№ 96- Картридж трехходового клапана