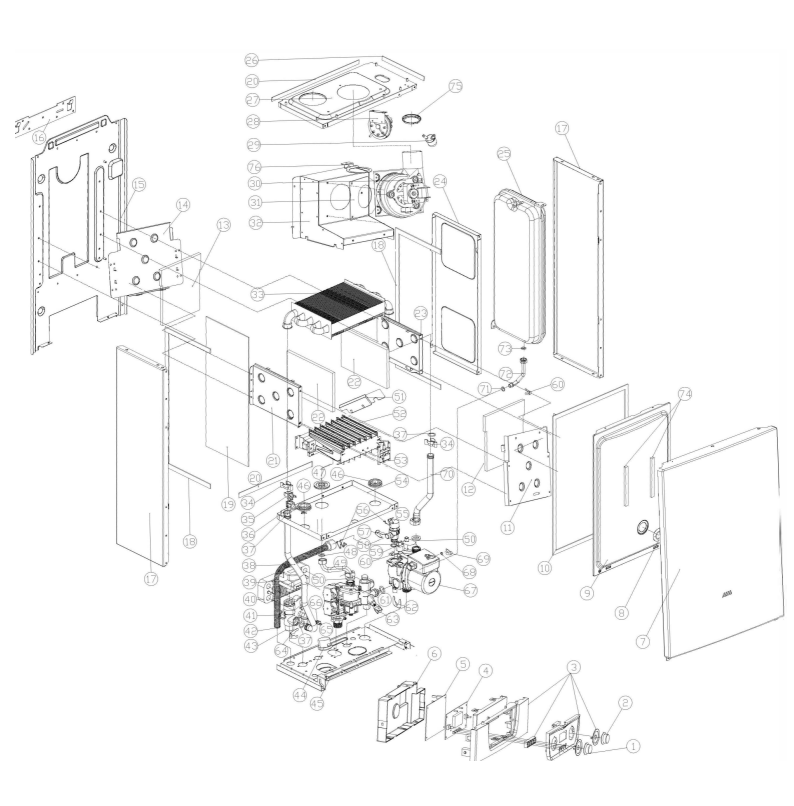
Чертеж котла и коды запчастей



Котел газовый MIZUDO CIASSIC M17H/ M17HP



	ЗАПЧАСТИ КОТЛОВ MIZUDO CIASSIC M17 H/HP					
		модель котла				
Nº	Наименование	M17H	M17HP			
1	Ручка управления (отопление)		01.0022			
2	Ручка управления (ГВС и зима-лето)		AC.02.01.0022 AC.02.01.0021			
3	Лицевая панель интерфейса в сборе		AC.01.01.0006			
4	Плата дисплея	AA.02.0	AA.02.02.0066			
5	Плата управления	AA.02.0	01.0014			
6	Задняя крышка панели управления	AC.01.0	AC.01.03.0001			
7	Лицевая панель котла	WA.01.01.0005				
8	Смотровое окно	AC.04.01.0002				
9	Передняя крышка	AB.02.01.0006				
10	Уплотнение передней крышки	AC.03.01.0001				
11	Передняя крышка камеры сгорания	AB.02.01.0038				
	Изоляция передней крышки кам.сгорания	AH.01.01.0017				
13	Изоляция задней стенки камеры сгорания	AH.01.01.0016				
14	Задняя стенка камеры сгорания	AB.02.01.0039				
15 16	Задняя стенка котла	AB.02.01.0026				
16	Монтажная планка Боковая панель котла	AB.04.02.0001 WA 02.01.0038				
18	оковая панель котла Уплотнение боковой панели	WA.02.01.0038 AC.03.01.0002				
19	Боковая левая панель	AC.03.01.0002 AH.01.01.0001				
	Уплотнение	AC.03.01.0003				
21	Левая панель камеры сгорания	AC.05.01.0005 AB.02.01.0009				
22	Изоляция боковой панели камеры сгорания	AB.02.01.0009 AH.01.01.0002				
23	Правая панель камеры сгорания	AB.02.01.0010				
24	Боковая правая панель	AB.02.01.0232				
25	Расширительный бак 6 л	AD.08.01.0001				
26	Уплотнительная лента 200 мм	AC.03.01.0004				
27	Верхняя панель воздухозаборной камеры	AB.02.01.0090				
28	Прессостат	AA.03.05.0045				
29	Конденсатосборник	AC.05.01.0019				
30	Вентилятор	AA.01.02.0006				
31	Подложка вентилятора	AC.03.02.0020				
	Алюминиевое основание (под вентилятор)	AB.05.01.0016				
33	Основной теплообменник	AB.08.01.0027 AB.03.02.0002				
	Клипса накладная основного теплообменника Предельный термостат 95					
	предельный термостат 95 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.01.01.0021 AF.01.01.0120				
	Сервопривод		04.0001			
40	Пластинчатый теплообменник	AB.08.02.0013				
41	Клипса фиксации сервопривода	AB.03.02.0007				
42	Трубка отвода предохранительного клапана	AC.04.01.0005				
		AD.02.01.0004 - дата выпуска котлов до				
43	Выходная гидрогруппа (3-ходовой клапан)	01.09.2024 AD.02.01.0039 - дата выпуска котлов после	AD.02.01.0019			
		01.09.2024				
44	Механический манометр		01.0001			
45	Нижняя панель котла	AB.04.01.0002	AB.04.01.0011			
46	Уплотнительное проходное кольцо D18	AC.03.02.0001				
	Уплотнение		AC.03.02.0002			
	Уплотнительная шайба G 1/2	AC.03.02.0006				
49	Трубка газового клапана	AF.02.01.0009				
50	Уплотнительная шайба G 3/4	AC.03.02.0005				
	Перегородка горелки	AB.06.01.0005				
52	Горелка	AB.07.01.0031				
	Комплект электродов	AA.04.01.0002				
54	Основание камеры сгорания	AB.02.01.0068				
55	Предохранительный клапан	AD.03.01.0001	AD.03.01.0002			

56	Клипса - "лягушка"	AB.03.02.0001		
57	Клипса D18	AB.03.02.0003		
58	Уплотнительное кольцо 15.88×2.65	AC.03.02.0013		
59	Датчик давления воды	AA.03.03.0002		
60	Клипса D10	AB.03.02.0004		
61	Газовый клапан	AA.01.03.0013		
62	Клипса D21	AB.03.02.0006		
63	Входная гидрогруппа (гидроблок датчика протока, узел подпитки)	AD.01.01.0006	AD.01.01.0048	
64	Клипса D18	AB.03.02.0009		
65	Погружной датчик NTC ГВС	AA.03.01.0008		
66	Уплотнительная шайба 10 x 2	AC.03.02.0009		
67	Насос 5 м	AA.01.01.0063		
68	Уплотнительная шайба 5 x 3	AC.03.02.0010		
69	Клипса D6	AB.03.02.0005		
70	Входная трубка основного теплообменника	AF.01.01.0022		
71	Уплотнительная шайба 9,19 x 2,62	AC.03.02.0012		
72	Гибкая подводка расширительного бака	AF.01.01.0003		
73	Прокладка расширительного бака 3/8	AC.03.02.0007		
74	Вибро-изоляционная полоса	AH.01.0105		
75	Ограничительное кольцо	AB.06.01.0015		
76	Фиксатор	AB.03.01.0014		
77	Сенсор датчика протока (датчик Холла)	QC.03.01.0030		
78	Завихритель потока воды	QC.03.01.0013		
79	Ремкомплект датчика протока	QC.03.01.0014		
80	Кран подпитки	QC.03.01.0004		
81	Кольцо уплотнительное пластинчатого теплообменника	AC.03.02.0016		
82	Трубка Вентури	QC.05.03.0003		
83	Кольцо уплотнительное гидроблока и насоса	AC.03.02.0014		
84	Датчик протока	QC.03.01.0018		
	Корпус-улитка насоса 5-7 м	QC.03.01.0029		
86	Форсунка для сжиженного газа G31, 0,85мм	QC.05.03.0004 - 7 штук		
87	Картридж трехходового клапана	QC.03.01.0009 - дата выпуска котлов до 01.09.2024 QC.03.01.0072 - дата выпуска котлов после	QC.03.01.0060	
		01.09.2024		



№ 77- Сенсор датчика протока (датчик Холла)



№ 81-Кольцо уплотнительное пластинч. теплообменника



№ 78- Завихритель потока воды



№ 82- Трубка Вентури



№ 79- Ремкомплект датчика протока



№ 84- Датчик протока



№ 80- Кран подпитки



№ 87- Картридж трехходового клапана