

Артикул	Запасные части для котлов МВ 4.1				
	Наименование	40 кВт	60 кВт	80 кВт	99 кВт
05030100-1	Диагностический кабель котлов МВ	+	+	+	+
05030052-20	Пределный термостат 105 °С	+	+	+	+
05020066	Датчик температуры NTC 10 кОм	+	+	+	+
05020074	Изолятор нижний с установочным винтом и шайбой 40/60/80/99 кВт	+	+	+	+
05020073	Облицовка передняя стенка 40/60 кВт	+	+	-	-
05020064	Сифон для слива конденсата с уплотнительным кольцом 40/60/80/90 кВт	+	+	+	+
05020068	Электрод розжига/ионизации с прокладкой и винтами	+	+	+	+
05020065	Датчик давления воды ЕТХ514 5 В	+	+	+	+
05020060	Горелочная дверь в сборе в составе: горелочная дверь, смотровое стекло, прокладка, изолятор двери, фланец, прокладка горелки	+	+	+	+
05020069	Плата ввода питания	+	+	+	+
05020072	Облицовка верхняя крышка 40/60	+	+	+	+
05020079	Облицовка верхняя крышка 80/99 кВт	-	-	+	+
05020090	Облицовка передняя стенка 80/99 кВт	-	-	+	+
05020070	Горелочная труба 40 кВт с монтажной прокладкой	+	-	-	-
05020071	Горелочная труба 60 кВт с монтажной прокладкой	-	+	-	-
05020061	Облицовка каркас 40/60 кВт без верхней крышки и передней стенки	+	+	-	-
05020076	Облицовка каркас 80/99 кВт без верхней крышки и передней стенки	-	-	+	+
05020058	Плата управления в сборе 40/60/80/99 кВт	+	+	+	+
05020078	Горелочная труба 80 кВт с монтажной прокладкой	-	-	+	-
05020098	Горелочная труба 99 кВт с монтажной прокладкой	-	-	-	+
05020056	Горелочный узел 40 кВт в составе: вентури, газовый клапан, вентилятор, прокладка на вентилятор, прокладка установки вентилятора на горелочную дверь	+	-	-	-
05020057	Горелочный узел 60 кВт в составе: вентури, газовый клапан, вентилятор, прокладка на вентилятор, прокладка установки вентилятора на горелочную дверь	-	+	-	-
05020062	Теплообменник 40 кВт	+	-	-	-
05020063	Теплообменник 60 кВт	-	+	-	-
05020077	Теплообменник 80 кВт	-	-	+	-
05020099	Теплообменник 99 кВт	-	-	-	+
05020075	Горелочный узел 80 кВт в составе: вентури, газовый клапан, вентилятор, прокладка на вентилятор, прокладка установки вентилятора на горелочную дверь	-	-	+	-
05020109	Горелочный узел 99 кВт в составе: вентури, газовый клапан, вентилятор, прокладка на вентилятор, прокладка установки вентилятора на горелочную дверь	-	-	-	+