

KM CLASSIC



Casing with liftable cover
Корпус с подъемной крышкой

LW-KM



LW-ZW



FW2



Triplex pump, ceramic pistons and brass head

Насосы Триплекс с керамическими поршнями и торцевой частью из латуни

TSR



Casing comes off in one piece

Корпус снимается в виде единого блока

JUST A FEW MODELS | ТОЛЬКО НА НЕКОТОРЫХ МОДЕЛЯХ

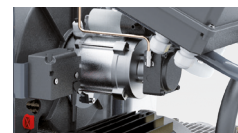
Water tank and anti-scale tank

Ванночка для воды и цистерна для защиты от известковых отложений



Separate boiler fan unit

Блок вентиляции с независимым котлом



GENERAL FEATURES · ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 18-litre capacity fuel tank with level float and fill up filter
- Regulated high-pressure detergent suction (only models with water tank)
- Regulated low-pressure detergent suction (only models without water tank)
- 4-pole motor (1400 rpm) with Comet LW-KM, LW, ZW and FW2
- Bolt-on valve (on LW, ZW, FW2 versions)
- Delayed Total Stop
- EASY START on single-phase model
- Delayed burner start
- Professional safety valve
- Boiler thermal protection
- Rotary On-Off switch
- Contactor and motor protection with amperometric control
- Temperature setting thermostat
- "No fuel" indicator
- Топливный бак объемом 18 литров, с поплавковым индикатором уровня и фильтром наполнения
- Всасывание моющего средства при высоком давлении с регулированием (только модели с канистрой воды)
- Всасывание моющего средства при низком давлении с регулированием (только модели без канистры воды)
- 4-полюсный двигатель (1400 оборотов/мин.), с насосами Comet LW-KM, LW, ZW и FW2
- Фланцевый клапан на версиях LW, ZW, FW2
- Total Stop с опозданием
- EASY START на однофазных моделях
- Замедленный пуск горелки
- Профессиональный предохранительный клапан
- Термозащита котла
- Ротационный переключатель для включения
- Дистанционный выключатель и защита двигателя с амперометрическим контролем
- Термостат регулирования температуры
- Индикатор "Отсутствие топлива"
- Интенсивное профессиональное применение

TECHNICAL FEATURES · ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

CODE КОД	MODELS МОДЕЛИ	PUMP НАСОС	Φ В Гц		бар мПа		бар мПа		л/ч л.с. кВт		кВт	°C	кг/ч	кг	(Дл. х Гл. х Выс.) см
			MAX	WORK	л/ч	л.с. кВт	кВт	°C	кг/ч	кг					

Without water tank and anti-scale tank · Без ванночки для воды и цистерны для защиты от известковых отложений ●

9060 0330	KM Classic 3.11 11/120	LW-KM	1 230 50	120 12	30±110 3±11	340±660	3,0 2,2	2,9	110	3,5	105	95 x 62 x 85
9060 0331	KM Classic 6.13 13/190	LW	3 400 50	190 19	30±180 3±18	320±780	5,5 4,0	4,9	110	4,6	110	95 x 62 x 85
9060 0332	KM Classic 6.15 15/170	ZW	3 400 50	170 17	30±160 3±16	390±900	5,5 4,0	5,0	110	5,5	110	95 x 62 x 85
9060 0333	KM Classic 7.15 15/210	ZW	3 400 50	210 21	30±200 3±20	350±900	7,5 5,5	6,5	110	5,7	125	95 x 62 x 85
9060 0334	KM Classic 8.16 16/200	FW2	3 400 50	200 20	30±190 3±19	380±960	7,5 5,5	6,5	110	5,7	125	95 x 62 x 85

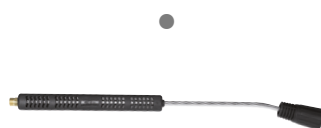
With water tank and anti-scale tank · С ванночкой для воды и цистерной для защиты от известковых отложений ●

9060 0370	KM Classic 3.11 11/120	ZW	1 230 50	120 12	30±110 3±11	340±660	3,0 2,2	2,9	110	3,5	105	95 x 62 x 85
9060 0371	KM Classic 6.13 13/190	ZW	3 400 50	190 19	30±180 3±18	320±780	5,5 4,0	4,9	110	4,6	110	95 x 62 x 85
9060 0372	KM Classic 6.15 15/170	ZW	3 400 50	170 17	30±160 3±16	390±900	5,5 4,0	5,0	110	5,5	110	95 x 62 x 85
9060 0373	KM Classic 7.15 15/210	ZW	3 400 50	210 21	30±200 3±20	350±900	7,5 5,5	6,5	110	5,7	125	95 x 62 x 85
9060 0374	KM Classic 8.16 16/200	FW2	3 400 50	200 20	30±190 3±19	380±960	7,5 5,5	6,5	110	5,7	125	95 x 62 x 85

STANDARD EQUIPMENT · СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



GH 301 gun with Swivel
Пистолет GH 301 с шарниром



Bent lance with detergent head, without nozzle
Угловая труба с насадкой моющего средства без форсунки



Bent lance with nozzle holder, without nozzle
Угловая труба с насадкой для форсунки, без форсунки



25° spray nozzle, 1/4" MEG connection
Форсунка с плоской струей 25°
соединение 1/4" MEG



10 m rubber delivery hose kit
Комплект резинового шланга подачи 10 м