

KM CLASSIC

TSR



Casing with liftable cover

Carena con coperchio sollevabile

LW-KM



LW · ZW



FW2



Triplex pump, ceramic pistons and brass head

Pompe triplex con pistoni in ceramica e testata in ottone



Casing comes off in one piece

Rimozione della carenatura in unico pezzo

JUST A FEW MODELS | SOLO SU ALCUNI MODELLI ●

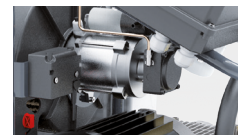
Water tank and anti-scale tank

Vaschetta acqua e cisterna anticalcare



Separate boiler fan unit

Gruppo ventilazione con caldaia indipendente



FOR MORE INFO:
MAGGIORI INFORMAZIONI:



GENERAL FEATURES · CARATTERISTICHE GENERALI

- 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
- Serbatoio gasolio di capacità 18 litri, con galleggiante di livello e filtro di riempimento
- Aspirazione detergente in alta pressione con regolazione (solo modelli con tanica acqua)
- Aspirazione detergente in bassa pressione con regolazione (solo modelli senza tanica acqua)
- Motore a 4 poli (1400 giri/min) con pompe Comet LW-KM, LW, ZW e FW2
- Valvola flangiata su versioni LW, ZW, FW2
- Total Stop ritardato
- EASY START su modello monofase
- Partenza ritardata del bruciatore
- Valvola di sicurezza professionale
- Protezione termica della caldaia
- Interruttore Rotativo per accensione
- Teleruttore e protezione del motore con controllo amperometrico
- Termostato di regolazione temperatura
- Spia “Mancanza gasolio”
- Uso professionale intensivo

TECHNICAL FEATURES · CARATTERISTICHE TECNICHE

CODE CODICE	MODELS MODELLI	PUMP POMPA																
			Ph	V Hz	bar	MPa	bar	MPa	l/h	HP	kW	kW	°C	kg/h	kg	(L x W x H) cm		
Without water tank and anti-scale tank · Senza vaschetta acqua e cisterna anticalcare ●																		
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 · Con vaschetta acqua e cisterna anticalcare ●																		
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 · DOTAZIONE STANDARD

<p>GH 301 gun with Swivel Pistola GH 301 con Swivel</p>	<p>Bent lance with detergent head, without nozzle Lancia angolata con testina detergente, senza ugello</p>	<p>Bent lance with nozzle holder, without nozzle Lancia angolata con testa portaugello, senza ugello</p>
<p>25° spray nozzle, 1/4" MEG connection Ugello con getto a lama 25° attacco 1/4" MEG</p>	<p>10 m rubber delivery hose kit Kit tubo gomma mandata 10 m</p>	