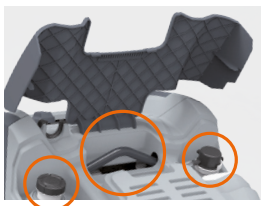


TSR



KM EXTRA



Casing with liftable cover
Carena con coperchio sollevabile

ZW



Triplex pump, ceramic pistons and brass head

FW2



Pompe triplex con pistoni in ceramica e testata in ottone



Casing comes off in one piece
Rimozione della carenatura in unico pezzo

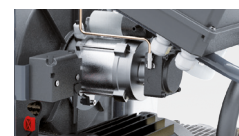
Water tank and anti-scale tank

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
- High pressure detergent suction with adjustment of the quantity from an inside tank, possibility of using an external detergent tank
- Water suction from a tank with an integrated and readily serviceable suction cartridge filter
- Anti-scale device with pump and tank (2.5 l)
- Professional 4-pole motor (1400 rpm) with Comet ZW pumps and professional unloader bolt-on valve
- FW2 pump on 8.16 model
- Delayed Total Stop
- General stop (when the machine is not used for a long time)
- EASY START on 1-230 model
- Steam operation. PED 2014/68/CE cat. II certification
- Flow-switch controlled burner
- Professional safety valve
- Boiler thermal protection
- Electronic temperature setting system with constant water temperature
- Delayed burner start
- Serbatoio gasolio di capacità 18 litri, con galleggiante di livello e filtro di riempimento
- Aspirazione detergente in alta pressione con regolazione della quantità da serbatoio interno, possibilità di aspirare da tanica esterna
- Aspirazione acqua da cisterna integrata con filtro aspirazione a cartuccia ispezionabile
- Dispositivo anticalcare con pompa e serbatoio (2,5 lt)
- Motore a 4 poli professionale (1400 giri/min) con pompe Comet ZW e valvola regolazione pressione professionale flangiata
- Pompa FW2 su modello 8.16
- Total Stop ritardato
- Stop generale (in caso di prolungata inattività)
- EASY START su modello monofase
- Funzionamento a vapore. Certificazione PED 2014/68/CE cat. II
- Bruciatore azionato da Flussostato
- Valvola di sicurezza professionale
- Protezione termica della caldaia
- Sistema elettronico di regolazione della temperatura, con basso pendolamento del valore impostato
- Partenza ritardata del bruciatore
- 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 | | | | | |
| 9060 0550 | KM Extra 3.11 11/120 | ZW | 1 | 230 50 | 120 | 12 | 30÷110 | 3÷11 | 340÷660 | 3 | 2,2 | 2,9 | 85÷140 | 3,5 | 110 | 95 x 62 x 85 | |
| 9060 0551 | KM Extra 6.13 13/190 | ZW | 3 | 400 50 | 190 | 19 | 30÷180 | 3÷18 | 320÷780 | 5,5 | 4 | 5,0 | 85÷140 | 4,6 | 115 | 95 x 62 x 85 | |
| 9060 0552 | KM Extra 6.15 15/170 | ZW | 3 | 400 50 | 170 | 17 | 30÷160 | 3÷16 | 390÷900 | 5,5 | 4 | 5,0 | 85÷140 | 5,5 | 115 | 95 x 62 x 85 | |
| 9060 0553 | KM Extra 7.15 15/210 | ZW | 3 | 400 50 | 210 | 21 | 30÷200 | 3÷20 | 350÷900 | 7,5 | 5,5 | 6,0 | 85÷140 | 5,7 | 128 | 95 x 62 x 85 | |
| 9060 0554 | KM Extra 8.16 16/200 | FW2 | 3 | 400 50 | 200 | 20 | 30÷190 | 3÷19 | 380÷960 | 7,5 | 5,5 | 6,5 | 85÷140 | 5,7 | 128 | 95 x 62 x 85 | |

STANDARD EQUIPMENT · DOTAZIONE STANDARD



GH 401 gun with extension and Swivel (n.2 o-ring)
Pistola GH 401 con estensione e Swivel (n.2 o-ring)



Bent lance with detergent head, without nozzle
Lancia angolata con testina detergente, senza ugello



25° spray nozzle, 1/4" MEG connection
Ugello con getto a lama 25° attacco 1/4" MEG



Rubber delivery hose kit
Kit tubo gomma mandata 10 m



Flame control kit
Kit comando controllo fiamma