

# super



- Pompa acqua a tre pistoni in ceramica con testata in ottone o nichel
- Pompa gasolio Danfoss ad ingranaggi
- Motore pompa e motore bruciatore indipendenti
- Caldaia silenziata e serpentina a doppia spira
- Interruttore magneto-termico con bobina di minima tensione
- Interruttore bruciatore
- Valvola (by-pass) di regolazione della pressione dell'acqua
- Termostato di regolazione temperatura dell'acqua
- Valvola non ritorno detergente
- Ruote in gomma vulcanizzata
- Telaio metallico rinforzato
- Serbatoio gasolio e serbatoio detergente in materiale plastico
- Cofano e paraurti in materiale plastico termoformato resistente agli urti
- Vaschetta acqua con galleggiante
- Erogazione prodotti chimici in alta pressione
- Cavo allacciamento elettrico (5,5 m) con spina
- Dispositivo fermo macchina con disinserimento motore ritardato
- Spie regolazione mancanza acqua, gasolio, prodotto chimico
- Valvola di sicurezza
- Su richiesta versione con serpentina Inox

- Water pump with three ceramic pistons and brass or nickel head
- Danfoss geared diesel pump
- Independent burner and pump motors
- Silenced boiler and double heating coil
- Magneto-thermal switch with minimum tension coil
- Burner switch
- Water pressure by-pass valve
- Water temperature thermostat
- Check valve
- Rubber wheels
- Reinforced metal frame
- Plastic fuel tank and chemicals tank
- Plastic cowling
- Water tank with float switch
- High pressure injection of chemical products
- Power cord (5,5 m) with plug
- Delayed total stop control
- Warning lights for lack of water, oil, chemical product
- Safety valve
- On request stainless steel heating coil



# IDROPULITRICI PROFESSIONALI AD ACQUA CALDA

## PROFESSIONAL HOT WATER HIGH PRESSURE CLEANERS

MODELLO - MODEL		150	150S	200
VERSIONI FERMO MACCHINA - DELAYED TOTAL STOP				
CODICE SERPENTINA FERRO - IRON COIL CODE		01SU11	01SU12	01SU13
CODICE SERPENTINA INOX - STAINLESS STEEL COIL CODE		01SU11-1	01SU12-1	01SU13-1
PRESSIONE ACQUA MAX - WATER PRESSURE MAX	bar	150	150	200
	psi	2.175	2.175	2.900
PORTATA ACQUA - FLOW RATE	l/h	900	1.260	900
	l/min	15	21	15
TEMP. D'ESERCIZIO ACQUA - WATER WORKING TEMP.	°C	15÷95	15÷95	15÷95
TEMP. MAX. ALIMENTAZIONE - MAX INLET TEMPERATURE	°C	40	40	40
POTENZA MOTORE POMPA - PUMP POWER	kW	4,0	5,5	5,5
	HP	5,5	7,5	7,5
POTENZA MOTORE BRUCIATORE - BURNER POWER	kW	0,11	0,11	0,11
	HP	0,15	0,15	0,15
VELOCITÀ - SPEED	rpm	1.450	1.450	1.450
SERBATOIO GASOLIO - OIL TANK	l	16	16	16
SERBATOIO DETERGENTE - DETERGENT TANK	l	16	16	16
SERBATOIO ANTICALCARE - DESCALING TANK	l	1	1	1
ALIMENTAZIONE ELETTRICA - POWER SUPPLY	V, ~, Hz	230/400, 3, 50	230/400, 3, 50	230/400, 3, 50
CONSUMO CARBURANTE - OIL CONSUMPTION	kg/h	5,7	5,7	5,7
PREZZO SERPENTINA FERRO - IRON COIL PRICE	Euro			



Accessori a richiesta, Accessories on request:

Kit anticalcare  
Scale preventing device

cod. \_\_\_\_\_ mod. \_\_\_\_\_ Euro  
01AC137



Accessori in dotazione, Equipment:

- 1 Gomma alta pressione da 10 m con innesto rapido a vite  
High pressure hose of 10 m length with quick screw connection
- 2 Semilancia atermica con attacco rapido a vite  
Athermic semilance with quick screw connection
- 3 Impugnatura per comando a distanza  
Spray gun for remote control
- 4 Prolunga mobile da 70 cm con ugello  
Mobile extension of 70 cm length with nozzle