

### OLIGHTPRO



Spie: tensione, gasolio, fiamma.  
Termostato per regolazione temperatura acqua  
*Warning lights: power on, fuel, flame. Water temperature control thermostat*

battistrada in gomma  
*rubber wheels*

manico ergonomico  
*ergonomic handle*

caldaia in acciaio  
*Stainless steel boiler*

filtro ingresso acqua ispezionabile  
*inspectable water intake filter*

#### Caratteristiche Generali

- Pompa a 3 pistoni assiali comandati dal piattello oscillante (5640) o con sistema biella-manovella (5670)
- Valvola di by-pass automatica con azzeramento della pressione nella testa della pompa
- Motore elettrico monofase con protezione termica
- Pressostato di sicurezza per spegnimento della caldaia in caso di mancanza acqua
- Caldaia verticale in acciaio inox, con sistema di raffreddamento bruciatore a chiocciola azionata da motore elettrico indipendente, doppia serpentina e fondo in cemento refrattario
- Scheda di ritardo per spegnimento caldaia
- Regolazione pressione
- Serbatoio gasolio 8 l, con tappo di scarico
- Termostato
- Aspirazione detergente incorporata
- Filtro acqua e filtro aspirazione gasolio
- Lunghezza cavo elettrico 5 m

#### General Features

- 3 Axial stainless steel pistons wobble-plate pump (5640) or with connecting rod system (5670)
- Automatic by-pass valve with pump head pressure discharge
- Heavy-duty mono-phase motor with thermal protector
- With safety pressure switch to shut down the boiler in case of lack of water
- Stainless steel vertical boiler with coil burner cooling function driven by independent motor, double coil and refractory cement bottom
- Heating boiler shut-down delay circuit
- Pressure adjustment built-in
- Fuel tank with drain plug (8 l)
- Thermostat
- Built-in detergent suction
- Water filter and fuel inlet filter
- Electric cable length 5 m



MOD	COD	MAX	MAX		NET					
		bar	psi	l/h	gph	kW	rpm	Hz	V	kg
5670	25671	150	2200	500	132	2,5	2800	50	230~	80

#### Accessori standard Standard accessories



°C Max    Δ°t  
90        45