

PWH 7.0 2021



Caratteristiche tecniche:

- Motore elettrico a 4 poli (1450 RPM) con protezione termica e raffreddamento ad acqua
- Gruppo pompa lineare, testata ottone a 3 pistoni in ceramica con valvola by-pass
- Total Stop ritardato a bassa tensione
- Valvole aspirazione e mandata in acciaio inox
- Caldaia verticale con serpentina in acciaio ad alto rendimento termico
- Motore ausiliario per ventilazione caldaia e pompa gasolio con by-pass di scarico
- Regolatore della temperatura con sensore in acciaio inox ad alta sensibilità
- Spia di riserva del gasolio con interruzione di flusso
- Valvola di sicurezza
- Vaschetta di alimentazione acqua con dispositivo anticalcare
- Pannello di controllo con comandi in bassa tensione
- Avvolgitubo (**optional**).

Dotazione Standard:

- 6.601.0001 Pistola S'10 3/8" M con attacco rapido



- 6.602.0043 Lancia 900 mm con attacco rapido.



- 3.103.0055 Ugello 070



- 4.618.0143 Tubo R1 ad alta pressione 10 m



- Cavo di alimentazione 5 m

Optional:

- Avvolgitubo con freno (tubo non incluso) cod.6.608.0005
- 3.697.0044 Anticalcare LC-PRECAL (pz. 4 x 5 lt.)

PWH 7.0 2021

codice	8.622.0923
pressione d'esercizio/max	200 bar-2900 psi
portata	1260 l/h-5.55 GPM
potenza assorbita/tensione	9700W - 400V~50Hz 3 ph
tipo di motopompa/RPM	MPW5/1450 RPM
temp. max entrata/uscita	40/140 °C
dimensioni/peso	125x69x87cm / 145 Kg - 319 lbs