

HLR monofase

POMPA IN LINEA


T.S
 Total Stop 24V


MP3 Ni

**Caratteristiche tecniche:**

- Motore elettrico a 4 poli (1450 RPM) con protezione termica
- Pompa lineare a tre pistoni ceramicati con **testata in ottone nichelato** con tenute ad alta temperatura e valvola di by-pass incorporata
- Total Stop ritardato a bassa tensione
- Valvole aspirazione e mandata in acciaio inox
- Caldaia verticale con serpentina in acciaio ad alto rendimento termico
- Regolazione della temperatura con sonda ad alta sensibilità in acciaio
- Serbatoio detergente integrato (3 litri) per aspirazione indiretta
- Serbatoio del gasolio (18 litri)
- Motore ausiliario per bruciatore
- Telaio in acciaio altamente resistente
- Avvolgitubo con freno (**optional**)

DOTAZIONE STANDARD

- 3.700.0030 - Pistola M22 - 3/8 con raccordo girevole.



- 3.701.0015 - Lancia M22 alta/bassa pressione



- 3.103.0050 - Ugello 045 (mod. 1211 LP)

- 3.103.0047 - Ugello 030 (mod. 1510 LP)



- 4.618.0143 - Tubo R2 ad alta pressione 10 m



- Cavo di alimentazione 5 m

Optional:

- 6.608.0077 - Avvolgitubo con freno (tubo non incluso)
- 6.602.0040 - Lancia Turbo (1211)
- 6.602.0060 - Lancia Turbo (1510)
- 6.602.0027 Lancia sabbiante

	HLR 1211 LP	HLR 1510 LP
codice	8.621.3001	8.621.3002
pressione d'esercizio/max	110/150 bar	150 bar
portata	660 l/h	600 l/h
potenza assorbita/tensione	3000W - 230V~50Hz 1ph	3000W - 230V~50Hz 1ph
tipo di motopompa/RPM	MP3 Ni/1450 RPM	MP3 Ni/1450 RPM
temp. max entrata/uscita	60/110 °C	60/110 °C
dimensioni/peso macchina	94x65x90cm / 112 Kg	94x65x90cm / 112 Kg

HLR trifase



POMPA IN LINEA

1450
RPM

Total Stop 24V

WATER
COOLINGModelli:
1515 LP
2015 LP
2021 LP

MPWJ5 Ni



Caratteristiche tecniche:

- Motore elettrico a 4 poli (1450 RPM) con protezione termica e raffreddamento ad acqua (mod. 1515-2015-2021) • Gruppo pompa lineare, **testata in ottone nichelato** con tenute ad alta temperatura a 3 pistoni in ceramica con valvola by-pass (mod. 1515-2015-2021) • Total Stop ritardato a bassa tensione • Valvole aspirazione e mandata in acciaio inox • Caldaia verticale con serpentina in acciaio ad alto rendimento termico • Regolatore della temperatura con sensore in acciaio inox ad alta sensibilità • Serbatoio detergente integrato (3 litri) • Serbatoio del gasolio (18 litri)
- Motore ausiliario per ventilazione caldaia • Telaio in acciaio altamente resistente.



Giunto elastico incorporato per un migliore accoppiamento pompa/motore (mod. 1515-2015-2021)

DOTAZIONE STANDARD

- 3.700.0030 - Pistola M22 - 3/8 con raccordo girevole.



- 3.701.0015 - Lancia M22 alta/bassa pressione



- 3.103.0048 - Ugello 035 (mod. 1614 LP)

- 3.103.0053 - Ugello 060 (mod. 1515 LP)

- 3.103.0050 - Ugello 045 (mod. 2015 LP)

- 3.103.0055 - Ugello 070 (mod. 2021 LP)



- 4.618.0143 - Tubo R2 ad alta pressione 10 m



- Cavo di alimentazione 5 m

Optional:

- 6.608.0077 - Awolgitubo con freno (tubo non incluso)
- A richiesta versione con vaschetta
- A richiesta versione con vaschetta e dispositivo anticalcare.
- 3.697.0044 - Anticalcare LC-PRECAL (pz. 4 x 5 lt.)

- Lancia Turbo cod:
6.602.0060 - (mod. 1614)
6.602.0041 - (mod. 1515)
6.602.0040 - (mod. 2015)
6.602.0042 - (mod. 2021)

	HLR 1614 LP	HLR 1515 LP	HLR 2015 LP	HLR 2021 LP
codice	8.621.3003	8.621.1004	8.621.1005	8.621.1006
pressione d'esercizio	160 bar	150 bar	200 bar	200 bar
portata	840 l/h	900 l/h	900 l/h	1260 l/h
potenza assorbita/tensione	4200W - 400V~50Hz 3ph	5500W - 400V~50Hz 3ph	7300W - 400V~50Hz 3ph	9700W - 400V~50Hz 3 ph
tipo di motopompa/RPM	MP3 Ni/1450 RPM	MPWJ5 Ni/1450 RPM	MPWJ5 Ni/1450 RPM	MPWJ5 Ni/1450 RPM
temp. max entrata/uscita	60/110 °C	60/110 °C	60/110 °C	60/110 °C
dimensioni/peso macchina	94x65x90cm / 109 Kg	94x65x90cm / 127 Kg	94x65x90cm / 129 Kg	94x65x90cm / 131 Kg