

HTR



POMPA IN LINEA

T.S.
Total Stop 24V

1450
RPM

Ni
NICKEL
PLATING

WATER
COOLING
Modelli:
2015 LP
2021 LP

MPWJ5 Ni

DOTAZIONE STANDARD

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



- 3.708.0001 - Lancia 700 mm con attacco M22



- 3.103.0049 - Ugello 040 (mod. 2515 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:

- 6.608.0005 - Avvolgitubo con freno (tubo non incluso)

- 3.697.0044 - Anticalcare LC-PRECAL (pz. 4 x 5 lt.)

- Lancia Turbo cod:
6.602.0040 - (mod. 2015-2515)
6.602.0042 - (mod. 2021)
- Lancia sabbiante
6.602.0027 - (mod. 2015-2515)
6.602.0028 - (mod. 2021)

Caratteristiche tecniche:

- Motore elettrico a 4 poli (1450 RPM) con protezione termica e raffreddamento ad acqua
- Gruppo pompa lineare con **testata in ottone nichelato** e tenute ad alta temperatura, 3 pistoni in ceramica e 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.
- Aspirazione detergente in alta pressione con serbatoio integrato (22 litri)
- Serbatoio gasolio (22 litri)



Giunto elastico incorporato per un migliore accoppiamento pompa/motore

	HTR 2015 LP	HTR 2021 LP	HTR 2515 LP
codice	8.623.0939	8.623.0940	8.623.0951
pressione d'esercizio	200 bar	200 bar	250 bar
portata	900 l/h	1260 l/h	900 l/h
potenza assorbita/tensione	7300W - 400V~50Hz 3 ph	9700W - 400V~50Hz 3 ph	8700W - 400V~50Hz 3 ph
tipo di motopompa/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
dimensioni/peso macchina	125x69x89cm / 169 Kg	125x69x89cm / 171 Kg	125x69x89cm / 173 Kg