

Thermic 26 K



POMPA IN LINEA

T.V. Thermal Valve



DIESEL

Powered by
**KOHLER
DIESEL**



TW 500



**PRESSIONE
350/500
bar**

Caratteristiche tecniche:

- Pompa TW, TW 500 bar Premium, con 3 pistoni in ceramica e testata in ottone
- Motore Kohler KDW1003 raffreddato ad acqua
- Riduttore (con pompa a 1450 rpm)
- Avviamento elettrico
- Dispositivo di Sicurezza mancanza olio motore (oil-alert)
- **Contaore**
- Acceleratore manuale per la riduzione del numero di giri in fase di by-pass
- Valvola a ripristino graduale della pressione in acciaio inox con EASY-START
- Valvola termostatica
- Filtro acqua a cartuccia ispezionabile
- Possibilità di aspirare acqua da serbatoio esterno (pompe autoadescanti)
- Ruote industriali Ø 350
- Su richiesta avvolgitubo con 20 mt. di tubo

DOTAZIONE STANDARD

- 0.966.0006 - Pistola ML 710 con attacco rapido M24-M24 500 bar



- 0.966.0010 Lancia INOX 500 bar L70 1200 mm M24



- 0.966.0041 Ugello Ø 050 (mod.3523)

- 3.103.0195 Ugello Ø 043 (mod.4020)

- 3.103.0136 Ugello Ø 030 (mod.5016) 500 bar



- 0.966.0013 - Tubo ad alta pressione 10 m M24-M24 500 bar



Optional:

Lancia turbo con ugello 600 bar

- 0.966.0016 (mod. 5016)
- 0.966.0061 (mod. 4020)
- 0.966.0019 (mod. 3523)

Sonda spurgatubi 25 m.

- 0.966.0022 (mod. 5016)
- 0.966.0023 (mod. 3523/4020)

Prolunga tubo ad alta pressione (20 m.)

- 0.966.0027 (mod. 3523)
- 0.966.0026 (mod. 4020/5016)

Lancia sabbiante 500 bar

- 0.966.0030 (mod. 5016)
- 0.966.0031 (mod. 4020)
- 0.966.0032 (mod. 3523)

- 7.197.0515 Kit abbigliamento
- 7.197.0516 Kit casco + Grembiule + Guanti protettivi + Stivali protettivi

	Thermic 26 3523 K	Thermic 26 4020 K	Thermic 26 5016 K
codice	0.066.0029	0.066.0028	0.066.0027
pressione d'esercizio	350 bar	400 bar	500 bar
portata	1380 l/h	1200 l/h	960 l/h
tipo motore/HP	Kohler 1003 Diesel/26	Kohler 1003 Diesel/26	Kohler 1003 Diesel/26
tipo di pompa/RPM	TW 500/1450 RPM	TW 500/1450 RPM	TW 500/1450 RPM
temp. max entrata	60 °C	60 °C	60 °C
dimensioni/peso macchina	137x85x102 cm/300 Kg	137x85x102 cm/300 Kg	137x85x102 cm/300 Kg