THERMIC 2W LITE 13L











EWD-K





SISTEMA DI AUMENTO DELLA PRESSIONE

+10%*
PERFORMANCE
* rispetto ai modelli
corrispondenti

sul mercato





G390F LONCIN

Motore con valvola (OHV) progettata per rispettare l'ambiente, corpo in ghisa per durare nel tempo. Consumi estremamente ridotti.



Facilità di movimento su gradini e fondi sconnessi



Estrema maneggevolezza grazie alla favorevole posizione del baricentro









X-SPECIAL COLD WATER SERIES

Caratteristiche Generali

- Motore a benzina G390F Loncin
- Pompa Comet EWD-K con sistema brevettato
 Pressure Booster per massimizzare la pressione in uscita, 3 pistoni in linea in ceramica, testata in ottone e valvola integrata
- Aspirazione detergente in bassa pressione
- Filtro acqua di aspirazione facilmente ispezionabile

con valvola di regolazione

- Dispositivo di sicurezza Oil-Alert (mancanza olio) per la protezione del motore
- Manometro
- Valvola termostatica di protezione da sovratemperatura
- Ruote in gomma Ø 260
- Uso semiprofessionale gravoso

Caratteristiche Tecniche

CODICE	MODELLI	POMPA	bar	MPa	MAX I/h	HP	kW	kg	(LxWxH)cm
0.066.0076	THERMIC 2W LITE 13L - Loncin G390F	EWD-K	310	31	900	13	9,7	35	55 x 67 x 89

Dotazione Standard

