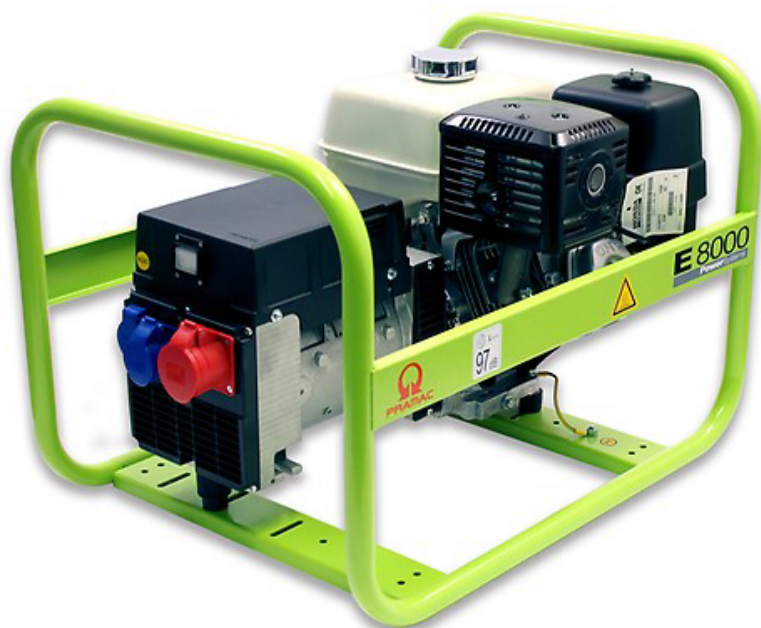


Pramac Generatore a strappo trifase benzina 5,6 kV E8000
T

Cod. PA702TH1000



DESCRIZIONE

Modello a Benzina sviluppato da Pramac per garantire un alto livello di qualità e prestazioni ad prezzo interessante.
Generatore ideale per applicazioni intense che caratterizzato da una robusta struttura con telaio tubolare portante ne semplifica sia l'utilizzo che le operazioni di manutenzione.
Lo strumento essenziale per soddisfare le applicazioni professionali.

Erogazione

Frequenza Hz 50

Tensione V 400

Fasi 3

Potenza

Potenza nominale massima LTP kVA 8.3

Potenza nominale massima LTP kW 6.6

Potenza nominale in servizio continuo COP kVA 7.0

Potenza nominale in servizio continuo COP kW 5.6

Potenza nominale massima monofase LTP kVA 4.0

Potenza nominale in servizio continuo monofase COP kVA 3.7

Motore

Marca Motore Honda

Sistema di avviamento A Strappo



Copyright © D'AMICO S.R.L. FORNITURE & SERVIZI
Riproduzione vietata per foto e descrizioni