

**Pramac Generatore a strappo trifase benzina con AVR 5,6
kV ES8000 AVR T**

Cod. PE652TH100E



DESCRIZIONE

Modello con alimentazione a benzina, caratterizzato da una robusta struttura con telaio tubolare portante e adeguate protezioni in lamiera di acciaio con serbatoio maggiorato incorporato.

Progettato per soddisfare applicazioni professionali e intensive di lunga durata

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 monofase

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