

**EP-7T(E)-K
7kVA/400V**

Model agregatu		EP-7T(E)-K
Parametry elektryczne	Typ prądnicy	Synchroniczna, samowzbudna, samoregulacyjna, opcja AVR
	Producent prądnicy	Linz Electric (Włochy)
	Napięcie - Częstotliwość	400V/230V - 50Hz
	Moc max. agregatu	7,5kVA / 6kW - 400V
	Współczynnik mocy cos φ	0,8
	Natężenie max	10,8 A
	Stopień ochrony	IP 21
Silnik	Typ silnika	4-suwowy, benzynowy, jednocylindrowy, chłodzony powietrzem
	Producent silnika	Kohler (USA)
	Model silnika	CS12
	Poj. skokowa / Moc max.	360 cm ³ / 12KM
	Paliwo	beznyna bezołowiowa
	Poj. zbiornika paliwa	7 l
	Zużycie paliwa 100% obc.	2,3 l/h
	Rozruch	ręczny (opcja elektryczny 12V)
	Wymiary	800x570x540 mm
	Ciężar	88kg (92kg wersja E)
	Ciśnienie akustyczne	72dBA z 7m
	Moc akustyczna	97LwA
	Wyposażenie standardowe:	1x gniazdo 400V/16A, 1x gniazdo 230V/16A, zabezpieczenia magnetotermiczne gniazda 400V i 230V, czujnik poziomu oleju, licznik godzin pracy, akumulator w wersji E
	Wyposażenia opcjonalne:	Prądnica z elektronicznym regulatorem napięcia AVR, wózek do przetaczania.

Legenda:

EP - agregaty oferowane przez ELEM POWER

Infolinia 24h**Infolinia handlowa oraz doradztwo techniczne
zadzwoń do nas 601 42 44 41**