

Technický datasheet  
**TBK 15000 KE**

ELEKTROCENTRÁLY TŘÍFÁZOVÉ

	<b>Model</b>	<b>TBK 15000 KE</b>
<b>Alternátor</b>	Typ	Synchronní
	AC napětí	400 V / 230 V
	Frekvence	50 Hz
	Max. třífázový výkon	15000 VA
	Max. jednofázový výkon	5000 W
	Třífázový Proud	22 A
	Jednofázový Proud	22 A
	Ochrana	IP 23
<b>Motor</b>	Typ	Benzín
	Značka	Kohler
	Model	CH 25
	Obsah	725 cc / 25 HP
	Palivo	Benzín
	Kapacita nádrže	20 litrů
<b>Ostatní</b>	Startovací systém	Elektrický startér
	Kontrolní panel	-
	Rozměry [D x Š x V]	900 x 570 x 780 mm
	Váha	135 kg
	<b>Model</b>	<b>TBK 15000 KE</b>



Tento malý kompaktní záložní zdroj může být propojen s automatickým panelem, který při výpadku a z vybočení z limitů sítě nastartuje tento zdroj. Dále si automatický panel sám ovládá stykače sítě/generátor a tudíž není potřeba žádná obsluha.

- Startovací systém: napětí 12V, akumulátor usazen na základním rámu

- **Alternátor:** samoregulační

- **Kontrolní panel**

- Voltmetr
- Ampérmetr
- Měřič motohodin
- Automatické proběhy
- Možnost testu a manuálního startu
- Signalizace chyb
- Nastavitelné parametry panelu

- **Start motorgenerátoru při výpadku sítě**

- Tento parametr je volitelně nastavitelný a pohybuje se v řádech jednotek až desítek sekund-v závislosti na požadavku uživatele.