



Benzínová Elektrocentrála

FH4001R



Charakteristika

- Stabilizace napětí $\pm 2 \%$
- Nízká hladina šumu THD $< 6 \%$
- Krátkodobý startovací proud 300%
- Třída izolace alternátoru – H
- Stupeň ochrany alternátoru - IP23

Technické parametry

Frekvence	50Hz
Napětí	230V
Maximální výkon	4,2kW
Jmenovitý výkon	3,8kW
Jmenovitý proud	16,5A
Motor	Honda
Tým motoru	GX270
Objem motoru	270cm ³
Chlazení	Vzduchem
Počet hlav	1
Takt	4
Množství oleje	1,1L
Startování	Ruční (tahem)
Palivo	Natural 95
Palivová nádrž	5,3L
Spotřeba (při 75% zatížení)	2,2L / hod
Hlučnost Lwa	96 dB(A)
Hmotnost	53kg
Délka	650mm
Šířka	520mm
Výška	490mm

Standartní vybavení

- 2x zásuvka 230V 16A
- Ochrana proti přetížení
- Ochrana při nedostatku oleje
- AVR

Možnost doobjednat příslušenství

- Výfuková hadice **objednáací číslo.č.: 15876**
- Výfukový adaptér **objednáací číslo.: 10118**
- Počítadlo motohodin **objednáací číslo.: 23300**
- Transportní set **objednáací číslo 24429**
- Servisní set (vzduchový filtr, svíčka, motorový olej) **Objednáací číslo: 16582**

Normy a směrnice

- Směrnice k emisi hlučnosti 2000/14/EU
- Spolu se změnami 2005/88/EU
- Směrnice pro strojní zařízení 2006/42/EU
- Směrnice nízkého napětí 2014/35/EU
- Elektromagnetická kompatibilita 2014/30/EU