

elektrocentrála

## ECT 6500 K1

přenosná motorová elektrocentrála



### ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE

typ EC	EC 6500 K1-F	
výstup	jednofázový	třífázový
	2x	1x
účinník	cos f = 1,0	cos f = 0,8
napětí	230 V	400 V
jmenovitý výkon	4.500 VA	6.500 VA
maximální výkon	5.000 VA	7.000 VA
krytí	IP 23	
hluk	97 dB	
délka	800 mm	
šířka	550 mm	
výška	540 mm	
suchá hmotnost	77 kg	

#### **motor**

HONDA GX 390 K1	
typ	benzínový, čtyřdobý
počet válců	1
objem válců	389 cm <sup>3</sup>
výkon/otáčky	13,0 HP/9,6kW/3600 min <sup>-1</sup>
zapalování	tranzistorové, bezdotykové
svíčka	BPR-6ES (NGK),
	W20EPR-U (NIPPONDENSO Co.,Ltd)
chlazení	vzduchem, nucené
palivová nádrž	6,5 ltr. (BA-natural)
spotřeba paliva	2,8 ltr./hod.
olej	1,1 ltr.