

Elektorcentrály PROGRESS 5500, 5500 3F

Probo

VŠE PRO HASIČE

Elektorcentrály řady PH-PROGRESS slouží k nezávislé výrobě elektrického proudu na bázi benzínového motoru. Toto zařízení je navrženo pro náročné aplikace. Díky kombinaci pohonné jednotky a špičkového alternátoru, profesionální elektrické i strojní konstrukci a pečlivého dílenského zpracování, se k Vám dostává zařízení, které je připraveno pro dlouhodobý, náročný a dynamický provoz.



5500 3F

5500



MODEL		5500	5500 3F
ALTERNÁTOR	Výkon (kVA)	5,5	5,5
	Napětí (V)	230	230/400
	Proud (A)	22,7	22,7
	Frekvence (Hz)	50	50
	Regulace napětí	AVR	AVR
MOTOR	Typ	390	390
	Objem (cm ³)	389	389
	Výkon (kW/HP)	9,6/13,0	9,6/13,0
	Chlazení	vzduch	vzduch
	Startování	manuální	manuální
	Hlučnost ("A" dB)	97	97
	Spotřeba (LPH)	2,1	2,1
	Objem nádrže (l)	25	25
	Palivo	bezolovnatý benzín, min. oktan. číslo 95	
PŘÍSLUŠENSTVÍ	Krytí IP	IP23	IP23
	Proudová ochrana	ano	ano
	Čidlo oleje	ano	ano
	Malá kapotáž	ano	ano
	Rozměry (D x Š x V)	605 x 445 x 450	605 x 445 x 450
	Hmotnost (kg)	79	80

Provozovna Nový Bor
PROBO - Petr Machara
Rumburských hrdinů 819
473 01 Nový Bor

tel/fax: +420 487 723 993
mobil: +420 777 182 814
email: info@probo-nb.cz

tel/fax: +420 485 108 141
mobil: +420 724 328 771
email: liberec@probo-nb.cz

Provozovna Liberec
PROBO - Petr Machara
U Náspu 5
460 01 Liberec

www.probo-nb.cz
tel. SR +421 944 316 416