

# PH-PROGRESS COMPACT 1000, COMPACT 2000, COMPACT 3000 ER

Nové typy inverterových elektrocentrál PH-PROGRESS COMPACT 1000, COMPACT 2000, COMPACT 3000 ER kufříkového typu společnosti Pavlíš a Hartmann slouží k nezávislé výrobě elektrického proudu na bázi benzínového motoru. Toto zařízení je navrženo pro napájení nejrůznějších elektrických zařízení elektrickým proudem. Díky kombinaci profesionální pohonné jednotky a špičkového alternátoru se k Vám dostává zařízení, které je připraveno pro dlouhodobý, náročný a dynamický provoz jak v běžných, tak nestandardních pracovních podmínkách. Toto zařízení je vybaveno eko módem, který umožňuje velkou úsporu paliva, zejména při nízké zátěži.



Model	COMPACT 1000	COMPACT 2000	COMPACT 3000
<b>Altenátor</b>			
• Provozní výkon (W)	900	1700	3000
• Spouštěcí výkon (W)	1000	2000	3200
• Napětí (V)	230	230	230
• Proud (A)	3,9	7,3	13
• Frekvence (Hz)	50	50	50
• Regulace napětí	AVR	AVR	AVR
<b>Motor</b>			
• Typ	4 taktní OHV	4 taktní OHV	4 taktní OHV
• Objem (cm <sup>3</sup> )	50	80	171
• Chlazení	vzduch	vzduch	vzduch
• Startování	manuální	manuální	manuální, elektrické a dálkové
• Hlučnost (dBA)	59	59	59
• Spotřeba při 100% zatížení (l/h)	0,65	1,1	2,1
• Objem nádrže	2,8	3,8	6,8
• Palivo	bezolovnatý benzín min. okt. č. 95	bezolovnatý benzín min. okt. č. 95	bezolovnatý benzín min. okt. č. 95
<b>Příslušenství</b>			
• Krytí IP	IP 23	IP 23	IP 23
• Proudová ochrana	ano	ano	ano
• Čidlo oleje	ano	ano	ano
• Malá kapotáž	ano	ano	ano
• Přenosné madlo	ano	ano	ne
• Výklopné madlo	ne	ne	ano
Pojezdová kola	ne	ne	ano
Rozměry (DxŠxV)	485x285x400	485x295x425	590x450x450
• Suchá hmotnost (kg)	15	20	41
• Katalogové číslo	160 030 470	160 030 471	160 030 472