

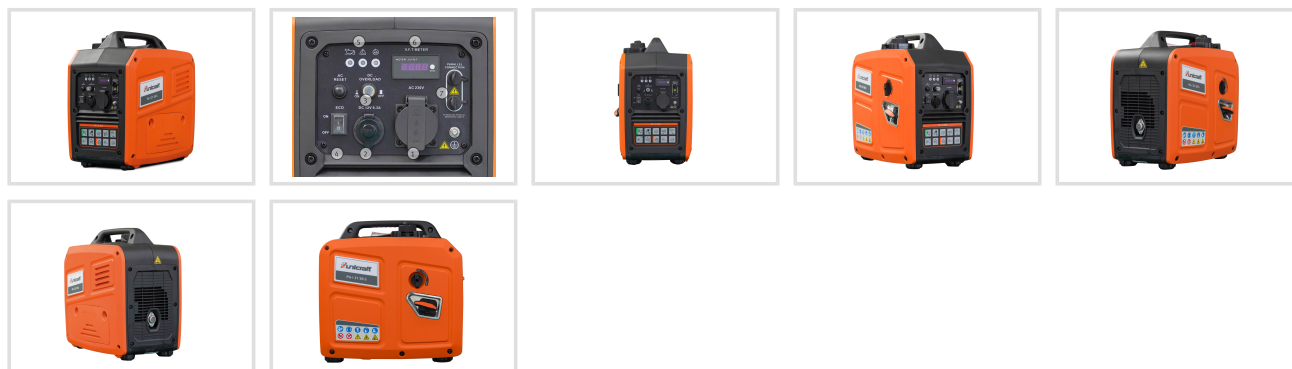
# Invertorová elektrocentrála PG-I 21 SR-S



Objednací číslo:  
6707121

**11 890 Kč bez DPH**  
14 387 Kč s DPH

Spolehlivá elektrocentrála pro použití na zahradě, při kempování, na lodi, pro napájení počítače a dalších elek-tronických zařízení.



- Moderní technologie invertoru (měniče) zajišťuje konstantní výkon
- Dodává proud s vyhlazenou sinusovou křivkou napětí pro bezstarostné používání zařízení s citlivou elektronikou, např. počítačů
- V úsporném režimu elektrocentrála reguluje otáčky podle spotřeby energie = nižší spotřeba paliva a hluchost
- Nízká hluchost, úsporný provoz a plynulá regulace otáček v závislosti na výkonu
- Sytič pro bezproblémový studený start
- Kontrolky výstupního napětí, přetížení a nedostatku oleje
- Uzavřená konstrukce pro lepší hlukovou izolaci a ochranu před hrubými nečistotami a nárazy

## Bow prospěšnosti



**Předprodejní kontrola**  
Každý stroj prochází kompletní kontrolou, při které je uveden do chodu, správně seřízen a proměřen.



**Autorizovaný servis strojů**  
Poskytujeme záruční i pozáruční servis.



**Záruka 2 roky**  
Neděláme rozdíly - platí pro fyzické i právnické osoby.



**Předváděcí centrum Olomouc**  
Více než 150 vystavených strojů a zařízení na jednom místě.

Technická data	
Max. výkon LTP 230 V	2 kW
Trvalý výkon COP 230 V	1,8 kW
El. zásuvky	1 × 230 V 16A (CEE 7/3) / 1 × 12 V DC 8,3 A
Objem nádrže	4 l
Stupeň krytí generátoru	IP 23 M
Stupeň krytí zásuvek	IP 44
Pohonná hmota	Benzín
Startér	Ruční
Provozní doba při 50% zatížení	8 h
Provozní doba při 100% zatížení	4 h
Rozměry (š × v × h)	480 × 460 × 285 mm
Hmotnost	18 kg
Hl. akustického výkonu LWA	87 dB(A)
Hladina akustického tlaku LpA	67 dB(A)