

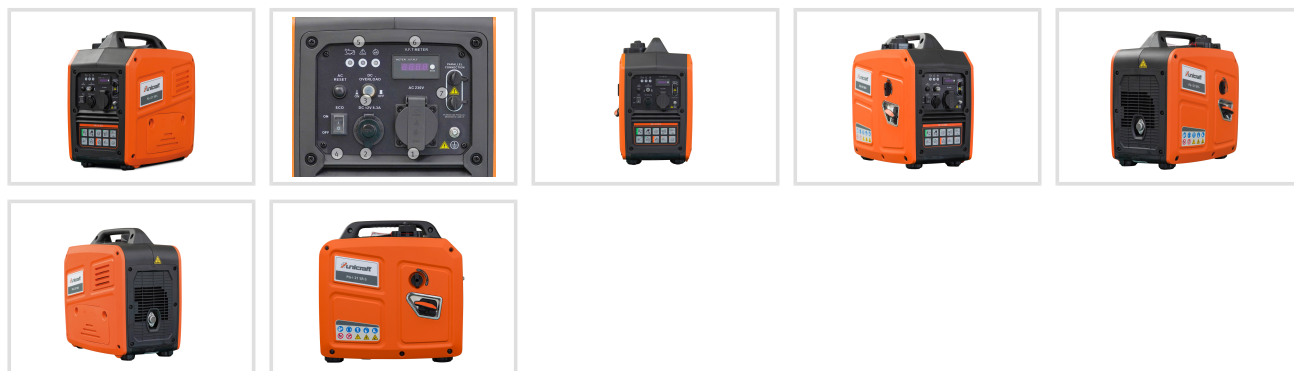
# Invertorová elektrocentrála PG-I 21 SR-S



Objednací číslo:  
6707121

**476 € bez DPH**  
575 Kč s DPH

Spolehlivá elektrocentrála na použití v záhrade, pri kempovaní, na lodi, na napájanie počítača a ďalších elektronických zariadení.



- Moderná technológia invertora (meniča) zaisťuje konštantný výkon
- Dodáva prúd s vyhladenou sínusovou krivkou napätia pre bezstarostné používanie zariadení s citlivou elektronikou, napr. počítačov
- V úspornom režime elektrocentrála reguluje otáčky podľa spotreby energie = nižšia spotreba paliva a hlučnosť
- Nízka hlučnosť, úsporná prevádzka a plynulá regulácia otáčok v závislosti od výkonu
- Sýtič pre bezproblémový studený štart
- Kontrolky výstupného napätia, preťaženia a nedostatku oleja
- Uzavretá konštrukcia pre lepšiu hlučkovú izoláciu a ochranu pred hrubými nečistotami a nárazmi

## 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.

<b>Technická data</b>	
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 krytia generátora	IP 23 M
Stupeň krytia zásuviek	IP 44
Pohonná hmota	Benzín
Štartér	Ruční
Prevádzková doba pri 50% zaťažení	8 h
Prevádzková doba pri 100% zaťažení	4 h
Rozmery (š × v × h)	480 × 460 × 285 mm
Hmotnosť	18 kg
Hl. akustického výkonu LWA	87 dB(A)
Hladina akustického tlaku LpA	67 dB(A)