

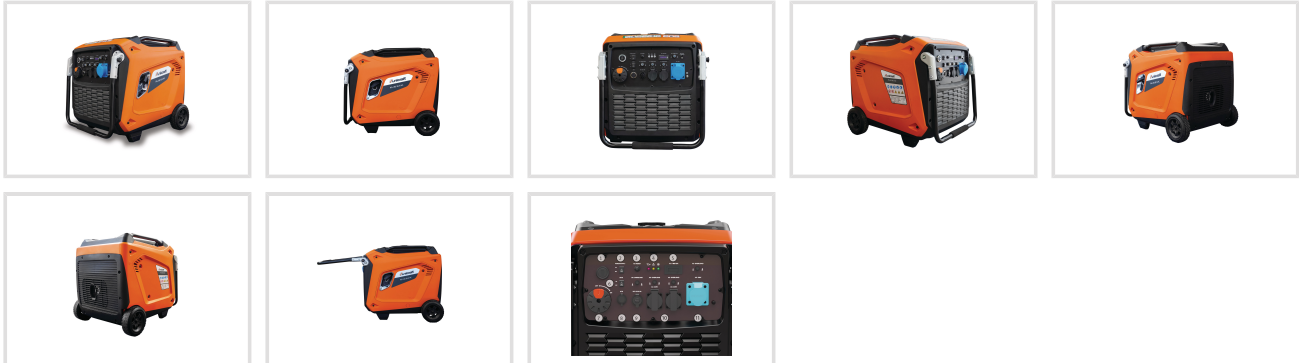
# Invertorová elektrocentrála PG-I 85 SE-S HC

**unicraft**

Objednací číslo:  
6707186

**1 960 € bez DPH**  
2 371 Kč s DPH

Spořadlivá elektrocentrála  
vybavená modernou invertorovou  
technologií zajišťující stabilný  
výstupný výkon



- Výstupné napätie s čistou sínusovou krivkou pre bezpečné napájanie citlivej elektroniky (napr. PC, riadiaca technika, meracie prístroje)
- Moderná invertorová technológia so stabilným a konštantným výstupným výkonom
- Úsporná prevádzka vďaka plynulej regulácii otáčok podľa aktuálneho zaťaženia
- ECO režim pre maximálne hospodárnu prevádzku – automaticky prispôsobuje otáčky podľa aktuálneho odberu výkonu.
- Elektrické štartovanie
- Kontrolky signalizujúce nízku hladinu oleja, poruchu a normálnu prevádzku.
- Sýtič pre bezproblémový studený štart
- Vhodná ako záložný zdroj elektrickej energie pre domácnosti pri použití ručného alebo automatického prepínača sietí.
- Znížená hlučnosť vďaka odhlučnenej konštrukcii krytu

## 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>	
Objem nádrže	30 l
El. zásuvky	2× 230 V / 16 A 1× 230 V / 32 A 1× 12 V DC / 8,3 A
Stupeň krytia generátora	IP 23 M
Stupeň krytia zásuviek	IP 44
Max. výkon LTP 230 V	8,5 kW
Trvalý výkon COP 230 V	8 kW
Pohonná hmota	Benzín
Štartér	elektrický
Prevádzková doba pri 50% zaťažení	cca 10,5 h
Prevádzková doba pri 100% zaťažení	cca 6 h
Rozmery (š × v × h)	765 × 700 × 625 mm
Hmotnosť	85 kg
Hl. akustického výkonu LWA	97 dB(A)
Hladina akustického tlaku LpA	77 dB(A)