

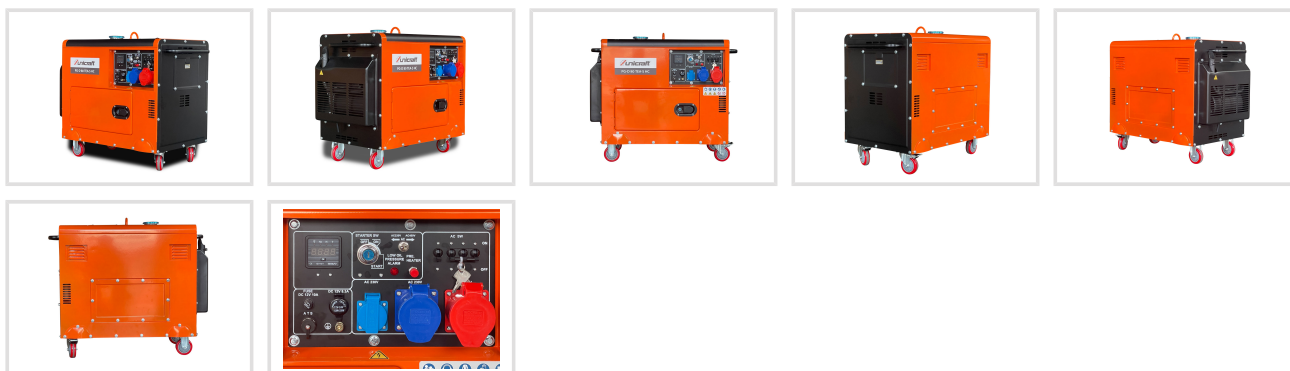
Elektrocentrála PG-D 80 TEA-S HC



Objednací číslo:
6731080

1 640 € bez DPH
1 984 Kč s DPH

Elektrocentrála vhodná ako záložný zdroj pre dom.



- Vhodné pre domáce napájanie s ručným izolačným spínačom
- Prípojka pre automatický izolačný spínač
- Funkcia Equal Power umožňuje oveľa vyšší výstupný výkon pri 230 V – u väčšiny elektrocentrál je výstupný výkon pri 230 V približne 30 % výstupného výkonu ako pri 400 V. Vďaka funkcii Equal Power dosahuje pri 230 V výstupný výkon približne 80 %!
- Prípojky sú vhodne umiestnené na ovládacom paneli s digitálnymi ukazovateľmi (napätie, frekvencia, prevádzkové hodiny)
- Ochranné plechy chránia pred nárazmi aj postriekaním kvapalinou
- Odhlučnená skriňa
- Automatická regulácia napätia AVR
- Ukazovateľ nedostatku oleja
- Pohodlné štartovanie jednoduchým stlačením tlačidla s funkciou E-Start
- Žeravenie uľahčuje štart aj pri nízkych teplotách
- Stabilný podvozok s dvoma kolesami

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	(časově omezený) 6,4 kW
Trvalý výkon COP 230 V	6,0 kW
Max. výkon LTP 400 V	(časově omezený) 7,5 kW
Trvalý výkon COP 400 V	7,0 kW
El. zásuvky	1 × 230 V 16 A SCHUKO / 1 × 230 V 32 A CEE / 1 × 400 V 16 A CEE / 1 × 12 V DC
Objem nádrže	15 l
Stupeň krytia generátora	IP 23
Stupeň krytia zásuviek	IP 44
Motor	195F
Pohonná hmota	Motorová nafta
Štartér	Elektrický startér
Prevádzková doba pri 50% zaťažení	7,5 h
Rozmery (š × v × h)	950 × 840 × 550 mm
Hmotnosť	151 kg
Hl. akustického výkonu LWA	92 dB(A) dB(A)
Hladina akustického tlaku LpA	67 dB(A) dB(A)

Doporučené příslušenství



Automatický izolační spínač pre PG-D HC

Objednací číslo	6731999
Cena bez DPH	304 Kč
Cena s DPH	367 Kč