

Elektrocentrála PG-D 80 TEA-S HC



Objednací číslo:
6731080

38 290 Kč bez DPH
46 331 Kč s DPH

Elektrocentrála vhodná jako záložní zdroj pro dům.



- Vhodné pro domácí napájení s ručním izolačním spínačem
- Přípojka pro automatický izolační spínač
- Funkce Equal Power umožňuje mnohem vyšší výstupní výkon při 230 V – u většiny elektrocentrál je výstupní výkon při 230 V přibližně 30 % výstupního výkonu než při 400 V. Díky funkce Equal Power dosahuje při 230 V výstupní výkon přibližně 80 %!
- Přípojky jsou vhodně umístěné na ovládacím panelu s digitálními ukazateli (napětí, frekvence, provozní hodiny)
- Ochranné plechy chrání před nárazy i postříkáním kapalinou
- Odhlučněná skříň
- Automatická regulace napětí AVR
- Ukazatel nedostatku oleje
- Pohodlné startování pouhým stisknutím tlačítka s funkcí E-Start
- Žhavení usnadňuje start i při nízkých teplotách
- Stabilní podvozek se dvěma koly

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 krytí generátoru	IP 23
Stupeň krytí zásuvek	IP 44
Motor	195F
Pohonná hmota	Motorová nafta
Startér	Elektrický startér
Provozní doba při 50% zatížení	7,5 h
Rozměry (š × v × h)	950 × 840 × 550 mm
Hmotnost	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 pro PG-D HC

Objednací číslo	6731999
Cena bez DPH	7 190 Kč
Cena s DPH	8 700 Kč