

## Jednofázová elektrocentrála Arctos 9000 B CCL + svařovací invertor nebo podvozek

Na námi prodané jednofázové elektrocentrály značky MEDVED provádíme autorizovaný servis s dodávkou náhradních dílů.

Na námi prodané elektrocentrály nabízíme slevu 15% na pozáruční servisní práce.

Profesionální jednofázová elektrocentrála MEDVED Arctos 9000 B CCL se spolehlivým motorem Briggs&Stratton je vhodná pro aplikace v náročném průmyslovém provozu, ve stavebnictví, zemědělství, v havarijním, nouzovém, ale i soukromém využití.

Benzínové generátory značky MEDVED vynikají vysokou spolehlivostí, snadnou údržbou a především dlouhou provozuschopností.

Elektrocentrála je vybavena **základní kapacitní regulací napětí CCL** pro napájení běžných elektrospotřebičů, čerpadel a motorů.

**Tato elektrocentrála je vhodná pro trvalé svařování invertrem do průměru elektrody 3mm.**

**Výkonný motor Briggs&Stratton s výkonem 9,7 kW je vhodný pro rozběh točivých strojů.** Motor je vhodný také pro aplikace, kde výkon motoru HONDA GX 390 (8,2 kW) není dostatečný.

### Technické parametry

výkon alternátoru	8,0 kVA
celkový proud	34,7 A
napětí / kmitočet	230 / 50 V / Hz
účinník	0,9
regulace napětí	kapacitní
motor Briggs&Stratton 25T2	9,7 / 13,0 kW / HP
palivo	benzín
objem palivové nádrže	6,6 l
spotřeba paliva	2,1 l/hod.
startování	ruční
elektrické krytí	IP23
proudová ochrana	ano
olejový hlídač	ano
hlučnost (A)	96 dB
zásuvky 230V	1x16 / 1x32 A
rozměry (DxŠxV)	800x564x577 mm
hmotnost	82 kg
svařování invertorem	ano

**MEDVED**  
ČESKÉ ELEKTROCENTRÁLY



Ceníková cena: **42.693,- Kč**  
(51.659,- s DPH)

Dostupnost: **skladem**  
**DOPRAVA ZDARMA**

### Charakteristika a přednosti

- kvalitní elektrocentrála kompaktních rozměrů
- **regulace napětí CCL**
- vhodná pro napájení elektromotorů i běžných spotřebičů
- **spolehlivý motor Briggs&Stratton**
- značkový odolný alternátor LINZ
- **robustní ocelový rám** chrání generátor proti poškození
- snadná manipulace
- **jednoduchá údržba**
  
- **elektrocentrála vhodná pro svařovací invertory**
- **maximální výkon elektrocentrály 8,0 kVA je vhodný pro rozběh točivých strojů**

**Možnosti volitelného příslušenství:** počítadlo motohodin, transportní podvozek, horní lehká kapotáž, elektrický rozvaděč

Elektrocentrály MEDVED jsou vyráběny v České republice jako vysoce kvalitní zdroje elektrické energie pro profesionální použití.

Produktová linie obsahuje celou typovou a výkonovou škálu, která splňuje většinu požadavků zákazníků.

Elektrocentrály jsou sestavovány z velmi kvalitních součástí od prověřených dodavatelů. Jsou používány špičkové motory HONDA, Briggs&Stratton, Vanguard a alternátory LINZ.

**V uvedených cenách je zahrnuta doprava a předprodejní servis.**

Na elektrocentrály MEDVED je poskytována záruka 24 měsíců.

Na námi prodané elektrocentrály provádíme autorizovaný záruční a pozáruční servis a dodáváme náhradní díly a příslušenství.

**Jsme autorizovaným servisem strojů a motorů Briggs&Stratton.**

Na námi prodané generátory poskytujeme **slevu na pozáruční servisní práce 15%**.