

Elektrocentrála se svářečkou DC 220 H REG + podvozek ZDARMA

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

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

Profesionální elektrocentrála MEDVED Weldved DC220H-REG s integrovaným svařovacím invertorem je určena pro aplikace, kde je nutné provádění svářecích prací bez dostupnosti elektrické energie a rozvodné sítě.

Elektrocentrála se svářečkou v sobě spojuje výhodu obojího. Svařování tímto zařízením má lepší vlastnosti oproti využití samostatné elektrocentrály a invertoru. Má větší výkon, lepší vlastnosti, zabírá méně prostoru a snižuje náklady na údržbu a dlouhodobý provoz.

Pro svařování s touto elektrocentrálou **lze použít všechny typy elektrod.**

BONUS - k elektrocentrále je dodáván transportní podvozek ZDARMA

Technické parametry

výkon alternátoru (400V / 230V)	6,5 / 3,0 kVA
celkový proud (400V / 230V)	9,4 / 13,0 A
napětí / kmitočet	400 / 230 / 50 V / Hz
účinník (400V / 230V)	0,8 / 0,9
regulace napětí	REG
zatěžovatel	220 A*35% / 170 A*60%
svářecí proud	40 - 220 A
svářecí napětí	DC 21,5 - 28,8 V
napětí na prázdko	72 V
elektrody	všechny typy
ochrana proti přetížení	ano
motor HONDA GX390	8,2 / 11 kW / HP
palivo	benzín
objem palivové nádrže	6,0 l
max. spotřeba paliva	2,1 l/hod.
startování	ruční
elektrické krytí	IP23
proudová ochrana	ano
olejový hlídač	ano
hlučnost (A)	96 dB (A)
zásuvky 230V	1x16 A
zásuvky 400V	1x16 A
rozměry DxŠxV	800x564x577 mm
hmotnost	91 kg



MEDVED
ČESKÉ ELEKTROCENTRÁLY



Ceníková cena: **77.700,- Kč**
(94.017,- s DPH)

Dostupnost: skladem
DOPRAVA ZDARMA

Charakteristika a přednosti

- kompaktní elektrocentrála **s integrovaným svařovacím invertorem**
- **spolehlivý motor HONDA**
- odolný alternátor proti přetížení
- **s elektronickou regulací napětí REG (AVR)** pro napájení jemné elektroniky a **bez omezení výkonu při rozběhu strojů**
- **robustní ocelový rám** chrání generátor proti poškození
- snadná manipulace
- **jednoduchá údržba**

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 HONDA.

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