

Trojfázový záložný zdroj Grizzli 7000 B AVR+CCL ATS s technickou podporou

Na nami predané záložné zdroje značky MEDVED vykonávame autorizovaný servis s dodávkou náhradných dielov a príslušenstva. Na nami predané elektrocentrally poskytujeme zľavu 15% na pozáručné servisné práce.

Profesionálna trojfázová **elektrocentralla MEDVED Grizzli 7000 B AVR ATS** s profesionálnym motorom Briggs&Stratton je **zostavená ako automatický záložný zdroj elektrickej energie** pre firmy, rodinné domy, obchody, prevádzkárne, menšie výroby, dielne, sklady, výtahové systémy atď. **Ich prednosťou je kompaktný rozmer, snadá údržba, nízka hmotnosť a servisné náklady.**

Záložný generátor s automatickým štartom je napojený na rozvádzač existujúceho elektrického rozvodu a v prípade výpadku siete sa sám naštartuje a pripoje. Prepínač elektrocentralla / rozvodná sieť je zabudovaný vo vnútri riadiacej jednotky AT207. Náhradné zdroje sú vybavené elektrickým štartérom, ktorý zaisťuje bezobslužné štartovanie a **pravidelné profylaktické štarty** preverujúca pripravenosť systému.

Pokročilá automatická jednotka AT207 sa starostlivo stará o pripravenosť systému - stráži napätie batérie, neustále kontroluje napätie v sieti a v prípade výpadku systém naštartuje a pripojuje sa k rozvádzači. Po opätovnom nabehnutí siete sa sama odpojí a vypne. Súčasne **umožňuje rad programovateľných funkcií**. Voliteľný GSM modul zabezpečuje **vzdialený dohľad a ovládanie pomocou mobilného telefónu.**

Pokročilá regulácia napätia AVR+CCL v sebe kombinuje výhody oboch typov reguláciou. AVR prináša vyhladenú krivku výstupného napätia pre napájanie citlivých spotrebičov, zatiaľ čo CCL neobmedzuje výkon elektrocentrally pri rozbehu spotrebiča.

Záložné zdroje ATS dodávame ako kompletne zapojené zostavy sa jednoduchým pripojením k rozvádzači vrátane technickej podpory a zaškolenie pri inštalácii. Ponúkame k nim tiež širokú škálu príslušenstva pre umiestnenie v interiéri alebo exteriéri.

Technické parametry

výkon alternátora (400/230 V)	7,0 / 4,2 kVA
celkový prúd (400/230 V)	10,0 / 18,3 A
napätie/kmitočet	400 / 230 / 50 V/Hz
účinník (400V / 230V)	0,8 / 0,9
regulácia napätia	AVR+CCL
motor Briggs & Stratton 25T2	9,7 / 13,0 kW / HP
palivo	benzín
objem palivovej nádrže	6,6 l
spotreba paliva	2,1 l/hod.
štartovanie	elektrické
elektrické krytie	IP23
prúdová ochrana	áno
olejový sledovač	áno
hlučnosť (A)	96 dB (A)
zásuvky 230 V	na vyžiadanie
rozмеры (DxŠxV)	800x564x577 mm
hmotnosť	89 kg



Ceniková cena: **4.760,- Kč**
(5.712,- s DPH)

Dostupnosť: na vyžiadání
DOPRAVA ZDARMA

Charakteristika a přednosti

- **profesionálna záložná elektrocentrála kompaktných rozmerov**
 - kompletne zapojený záložný zdroj s technickou podporou pri inštalácii
 - **elektrické pripojenie zostavy k rozvádzači zaberie cca 30 minút**
 - **jednoduchá obsluha** - automatický aj manuálny režim
 - záložné generátory sú vhodné pre vnútorné i vonkajšie umiestnenie
-
- **spoľahlivý motor Briggs & Stratton s neobsluhovaným štartom**
 - **elektronicky riadený sýtič so servomotorom a tepelným čidlom**
 - riadiaca automatika AT 207 s mechanickými stykačmi
 - **pravidelné profylaktické štarty** preverujúca pripravenosť systému
 - **možnosť vzdialenej kontroly a ovládania** pomocou mobilného telefónu
 - **možnosť diaľkového sledovania stavu paliva v nádrži**
-
- **široký výber príslušenstva** - veľká palivová nádrž, horná kapotáž, ...
 - jednoduchá manipulácia a pravidelná údržba
 - **česká výroba, servisné zázemie**

» **Schéma pripojenia záložného zdroja MEDVED - ATS**

V uvedených cenách je zahrnutá doprava, predpredajný servis a technická podpora sa zaškolením pri inštalácii.

Na záložné zdroje MEDVED je poskytovaná záruka 24 mesiacov.

Na nami dodaný náhradný zdroj vykonávame autorizovaný záručný a pozáručný servis s dodávkou náhradných dielov a príslušenstva.

Sme autorizovaným servisom strojov a motorov Briggs & Stratton. Na nami predané stroje poskytujeme zľavu na pozáručný servis 15%.

Potrebujete poradiť so správnym výberom alebo vhodnou aplikácií záložné elektrocentrály pre váš dom alebo firmu? Nie ste si istí, kam záložný generátor umiestniť, ako vyriešiť elektrické pripojenie, ako zabezpečiť odvetranie a chladenie? Ako zabezpečiť dlhodobú pripravenosť a spoľahlivosť záložného zdroja? Radi vám poradíme a pošleme cenovú ponuku.

Elektrocentrály MEDVED sú vyrábané v Českej republike ako vysoko kvalitné záložné zdroje pre profesionálne použitie. Produktová rada obsahuje ucelenú typovú a výkonovú škálu, ktorá spĺňa náročné požiadavky zákazníkov. Generátory sú zostavované z vysoko kvalitných súčastí od preverených dodávateľov - špičkové motory HONDA, Briggs & Stratton, Vanguard a alternátory LINZ.

