

Trojfázový záložný zdroj Grizzli 5500 H CCL ATS s technickou podporou

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

Profesionálna trojfázová **elektrocentrála MEDVED Grizzli 5500 H CCL ATS** s moderným motorom HONDA iGX s elektronicky riadeným karburátorom je **zostavená ako automatický záložný zdroj elektrickej energie** pre firmy, rodinné domy, obchody, prevádzkárne, menšie výroby, dielne, sklady, výťahové systémy atď.

Ich prednosťou je kompaktný rozmer, nízka hmotnosť, jednoduchá údržba a nízke 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 elektrocentrála / 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 pripojí 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**.

Elektrocentrála je **vybavená základnou kapacitnou reguláciou napätia CCL** pre napájanie bežných elektrospotrebičov, čerpadiel a motorov.

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)	5,5 / 3,1 kVA
celkový prúd (400/230 V)	8,5 / 13,5 A
napätie/kmitočet	400 / 230 / 50 V/Hz
účinník (400V / 230V)	0,8 / 0,9
regulácia napätia	kapacitná
motor HONDA iGX270	6,0 / 8,0 kW / HP
palivo	benzín
objem palivovej nádrže	5,0 l
spotreba paliva	1,6 l/hod.
štartovanie	elektrické
elektrické krytie	IP23
prúdová ochrana	áno
olejový sledovač	áno
hlučnosť (A)	96 dB (A)
zásuvky 230 V	na vyžiadanie
rozmery (DxŠxV)	695x510x577 mm
hmotnosť	80 kg



Ceniková cena: **na vyžiadání**

Prodejní cena: **1,- Kč**
(1,- s DPH)

Dostupnost: **skladem**
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
-
- **moderný motor HONDA iGX s elektronicky riadeným karburátorom, výraznou úsporou paliva a rýchlejšou reakciou na záťaž**
 - **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 HONDA. Na nami predané stroje poskytujeme zľavu na pozáručný servis 15%.

Potrebuje poradiť so správnym výberom alebo vhodnou aplikáciou záložnej 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.

