



ELEKTROCENTRÁLY HERON



Pre miesta potreby elektrického zdroja mimo prístupu k elektrike ponúka značka HERON hneď tri druhy elektrocentrál: digitálne, rámové a hybridné.

Technologický skvost medzi elektrocentrálami predstavujú digitálne elektrocentrály HERON. Inovatívnym riešením motora s multipólovým alternátorom a použitím inverterovej technológie bol dosiahnutý dokonalý tvar sínusovej krivky výstupného napätia a **zníženie hmotnosti a rozmerov elektrocentrály o viac než 50% oproti konvenčným zariadeniam.**

Použitý kvalitný 4-taktný motor HERON vykazuje vynikajúce hodnoty spotreby (benzín Natural 95) a využitím inteligentnej regulácie otáčok je až o 40% ekonomickejší, ako bežné elektrocentrály. 2 kW Model dokáže na jednu nádrž (4,5 l) pracovať nepretržite až 10 hodín (v závislosti na zaťažení). Generátory tohto radu sú štandardne vybavené systémom automatickej ochrany pred preťažením, prehriatím a nebezpečným poklesom hladiny oleja.

Prepojovacie káble umožňujú vzájomné prepojenie dvoch inverterových elektrocentrál pre dosiahnutie kombinovaného výkonu.

Špecifikácia a vlastnosti:

- dostupnosť rôzneho výkonu 1,1 kW, 2kW, 3,2kW,
- malé rozmery a nízka hmotnosť,
- stohovateľnosť a prepojitelnosť dvoch elektrocentrál - zvýšenie výkonu,
- inteligentná regulácia otáčok v závislosti od záťaže - ekonomicnosť,
- tichá prevádzka,
- AC 3,9A/230V, 8,0A/230V, 12,1A/230V podľa typu,
- DC 8,3A/12V.

