

Generator de curent AGT 3500I ER, inverter, pornire electrica, telecomanda



Design compact, generator digital cu tehnologie "inverter".

Tehnologia INVERTER foloseste un microprocesor pentru a stabili tensiunea, astfel incat nu vor fi fluctuatii de tensiune. Invertorul este capabil sa ajusteze viteza motorului in functie de incarcarea necesara. Aceasta reduce consumul de combustibil, emisiile de carbon si zgomotul.

Datorita greutatii reduse si designului compact, permite o flexibilitate si o usurinta la utilizare crescuta.

Generatoarele echipate cu aceasta tehnologie INVERTER pot suporta dispozitive electrice cu componente sensibile.

Ideale pentru alimentarea celor mai pretentiosi consumatori, instrumente electronice si muzicale, calculatoare, camping etc.

Poate fi folosit cu succes si ca sursa secundara de curent pentru locuinte sau case de vacanta.

Display digital cu afisarea tensiunii, frecventei, puterii si a numarului de ore de functionare

Protectie suprasarcina

Protectie lipsa ulei

Mod functionare ECO (permite economisirea de carburant cand nu functioneaza la capacitatea maxima)

Mod functionare paralel (permite conectarea a doua generatoare în paralel)

Conector împământare pe panou

Roti transport

Pornire de la distanta (cu telecomanda inclusa)

Soc automat

Buton de pornire, acumulator si incarcator.

Buton combinat ROBINET COMBUSTIBIL/ON/OFF/SOC

Tensiune iesire: 220 V

Putere maxima: 3.5 kW

Putere continua la 220V: 3.2 kW

Marca motor: AGT

Tip motor: OHV - 1 cilindru, 4 timpi, racire cu aer

Combustibil: Benzina

Tip pornire: Electrica

Capacitate cilindrica: 212 cmc

Capacitate rezervor combustibil: 8.3 l

Autonomie (@ 50%): 4 h

Prize: Priza 12 V -8.3 A; 1 x USB 5V 1A; 1 x USB 5V 2.1A; 1 x 220V Schuko 16 A

Senzor lipsa ulei : Da

Dimensiuni: 590 x 456 x 511 mm

Greutate: 45 kg