



HYUNDAI GENERATOR DE CURENT MONOFAZAT CU MOTOR DIESEL HYUNDAI DHY8600SE

Hyundai DHY8600SE este unul dintre cele mai populare generatoare diesel sub 10kW disponibile pe pia?? ast?zi. Dimensiunea compact?, puterea curat? ?i zgomotul redus îl fac o surs? fiabil? de energie electric? de rezerv? pentru afacerea sau casa ta, ?i este suficient de portabil pentru munca de teren.

Func?ionare silen?ioas?

- DHY8600SE face parte din gama Hyundai silen?ioas?, deci este un generator silen?ios ?i vine cu un atenuator de sunet pentru a reduce nivelul general de zgomot, ceea ce îl face potrivit pentru zonele casnice sau cu zgomot redus.
- Baldachinul are panouri de acces mari, cu balamale, pentru a face între?inerea ?i inspec?ia de rutin? mult mai u?oar? ?i este montat pe ro?i pentru a u?ura mi?carea.
- Garantia este de 2 ani pentru persoanele fizice ?i 1 an pentru persoanele juridice.

• Fiabilitate

- DHY8600SE este propulsat de un motorul eficient, cu emisii reduse, D500E de 13 CP de la Hyundai ?i produce o putere curat? de 6,3 kW pentru casa sau afacerea dvs.
- Generatorul are prize de 1 x 230V/16A ?i 1 x 230V/32A, permi?ându-v? s? alimenta?i o gam? larg? de echipamente.
- De asemenea, beneficiaz? de un alternator AVR sofisticat.
- Rezervorul mare de combustibil de 12 litri poate oferi pân? la 12 ore de func?ionare la 50% sarcin?, iar DHY8600SE are capacitatea de a rula motorin? ro?ie, f?cându-l ?i mai rentabil.
- Capacitate cilindrica motor | 498 cmc

Capacitate rezervor (L)	14 l
Combustibil	Diesel
Factor de putere (cos ?)	1
Greutate (kg)	152
Grupa	Generatoare de curent
Model motor	Hyundai D500E
Numar faze	Monofazat
Prize iesire (V/A)	1 x 230V / 16A (AC) + 1 x 230V / 32A (AC) + 1 x 12V / 5A (DC)
Putere maxima (kW)	6.3
Putere motor (CP)	12
Putere nominala (kW)	6
Rezervor ulei (l)	1,6 l
Sistem de pornire	Electrica (la cheie)
Subgrupa	De uz general
Tensiune (V)	230

Pret: 10.355,71 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/generator-de-curent-monofazat-cu-motor-diesel-hyundai-dhy8600se-t>