

Bine ati venit

BR!CO
T O O L S

SC. IT Republic SRL

Bucuresti, Str. Ramnicu Valcea nr.14,

vanzari@bricotools.ro

Nr. Reg. Comertului: J40/6893/2007, CUI:RO21515603

Showroom: Intrarea Ciurului, nr. 13, sector 4



Generator de curent trifazat cu motor diesel HYUNDAI DHY70L 72 KVA

Producator: Hyundai

47990 lei (cu TVA)

Capacitate rezervor (L) 125

Combustibil Diesel

Consum (l/h) 17

Dimensiuni (L x l x h) (mm) 2470x1010x1250

Greutate (kg) 1251

Numar faze Trifazat

Putere maxima (kW) 62

Putere nominala (kW) 56

Sistem de pornire Electrica (la cheie)

Avantaje: Generator de curent trifazat cu motor diesel HYUNDAI DHY70L

Modelul se livreaza in varianta insonorizata

Motor diesel 4 timpi de 62 kW cu senzor pentru nivel scazut de ulei

Afisaaj digital multifunctional

Dotat cu stabilizator de tensiune si protectia la scurtcircuit

Pornire electrica cu baterie inclusa

Descriere: Generator de curent trifazat cu motor diesel HYUNDAI DHY70L

Generatorul diesel trifazat DHY60L este un generator diesel puternic trifazat de la Hyundai. Potrivit pentru alimentarea echipamentelor trifazate din casa?, afacere sau fabric?, acest grup electrogen diesel are o putere maxim? de 62 kW.

Alimentat de un motor diesel LR4B3Z-15, generatorul DHY70L este capabil s? produc? o putere nominal? de 72 KVA/ 56 kW.

Generatorul diesel DHY70L este echipat cu un alternator AVR pentru a produce energie curate. Este potrivit pentru alimentarea echipamentelor electronice sensibile, cum ar fi televizoare, PC-uri ?i laptop-uri, în casa sau în afacerea dvs.

Generatorul diesel trifazat DHY70L poate fi pornit cu o cheie sau conectat la un sistem ATS (Comutator de transfer automat), care va porni automat generatorul atunci când este detectat? o pierdere de energie a propriet??ii. Când curentul revine de la re?ea, modulul ATS va opri generatorul în siguran??.

Acesta este ideal pentru cei care trebuie s? garanteze o putere constant? - de exemplu, dac? rula?i servere sau ave?i unit?i frigorifice.

Generatoarele diesel de 1500 rpm sunt ideale pentru instalarea static? pentru puterea primar? zilnic?, precum ?i pentru utilizarea obi?nuit? a generatorului de rezerv?.

Generatoarele de 1500 rpm au motoare care func?ioneaz? mai lent, r?cite cu ap?, care sunt mai pu?in solicitate decât generatoarele de 3000 rpm, ceea ce le face cea mai bun? op?iune dac? ve?i folosi generatorul ca surs? principal? de energie ?i, de asemenea, îi va prelungi durata de via??.

Garantia persoanelor fizice este de 2 ani, iar pentru persoanele juridice este de 1an.

Tablou ATS optional.