

Bine ati venit

BR!CO
TOOLS

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 insonorizat Stager YDE7000TD, diesel, monofazat, cu automatizare inclusa

Producator: Stager

Pret vechi: 8556 lei

7546.39 lei (cu TVA)

Generator insonorizat Stager YDE7000TD, diesel, monofazat, cu automatizare inclusa

Date tehnice:

GENERATOR

Putere nominala: 4.5 kVA / 4.5 kW

Putere maxima: 5.0 kVA / 5.0 kW

Tensiune nominala: 230 V

Frecventa: 50 Hz

Curent nominal: 19.6 A

Iesire DC: 12V / 8.3A

Factor de putere (cos φ): 1.0

Turatie nominala: 3000 rpm

Autonomie: 6.5 ore

Nivel de zgomot LwA: 95 dB(A)

Grad de protectie: IP23

Dimeniuni (LxWxH)(fara roti): 915 x 525 x 685 mm

Greutate neta: 151 kg

Panoul de control: SMARTGEN HGM 1790

Tip structura: Silent

Tip excitatie: Autoexcitatie la tensiune constanta (AVR)

Metoda de cuplaj: Transmisie prin cuplaj rigid

MOTOR

Model motor: YD186FAG

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

Putere nominala @3000rpm: 5.7 kW

Alezaj x Cursa: 86x72 mm

Capacitate cilindrica: 0.418 L

Rata de compresie: 19:1

Capacitate baie de ulei: 1.65 L

Tip ulei: PRO 10W-30, SAE 10W-30

Tip aspiratie: Naturala

Tip injectie: Injectie directa

Consum combustibil (50%): 1.17 L/h

Consum combustibil (75%): 1.68 L/h

Consum combustibil (100%): 2.13 L/h

Capacitate rezervor combustibil: 14.5 L

Tip combustibil: Diesel 0#(vara) -10#(iarna) -35#(inghet)

SISTEM PORNIRE

Tip pornire: Electric

Capacitate electromotor: 0.8 kW

Tensiune pornire: 12 V

Capacitate acumulator: 30 Ah, 12 V

PANOU DE CONTROL

Panoul SmartGen HGM1790 este utilizat pentru controlul automat si monitorizarea generatorului de curent.

Poate realiza pornirea/oprirea manuala a generatorului, precum si pornirea/oprirea automata de la distanta.

Panoul de control poate monitoriza si proteja functionarea generatorului prin colectarea si analizarea datelor acestuia, cum ar fi tensiune, curent, temperatura lichidului, presiunea uleiului, etc., si poate indica eventualele avarii/defectiuni.

Ecranul LCD si butoanele tactile fac utilizarea panoului usoara si intuitiva.

Parametrii si valoarea temporizatorului pot fi configurati de la panoul frontal sau utilizand portul USB (comunicare prin software pe un calculator).

