

Ficha técnica 82HYG3050

Generador Gasolina

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Nominal | : 2000 W |
| Potencia Máxima | : 2200 W |
| Frecuencia | : 50 Hz |
| Voltaje | : 220 V |
| Presión de trabajo | : 3.000 RPM |
| Tipo de corriente | : Monofásica |
| Corriente nominal | : 9 A |
| Tipo de Combustible | : Gasolina |
| Capacidaddepósito Combustible | : 15 L |
| Capacidad Aceite | : 0,4 L |
| Indicador de combustible | : Si |
| Medidor de voltaje | : Si |
| Horómetro | : Si |
| Medidor de frecuencia | : Si |
| Sistema Arranque | : Manual |
| Cilindrada | : 212 cc |
| Factor Potencia | : 1 |
| Regulación Voltaje | : AVR |
| Nivel sonoro | : 95 dB |
| Peso | : 43,2 Kg |
| Dimensiones producto (mm) | : 625 x 480x 285 |
| Gabinete | : Abierto |
| Rueday manilla | : No |
| Autonomía 50% carga(h/l) | : 15,6 hrs. |
| Autonomía 100% carga(h/l) | : 10,3 hrs |
| Consumo 50% carga(l/h) | : 0,96 l |
| Consumo 100% carga(l/h) | : 1,45 l |
| Garantía | : 1 año |

