

## Modelos MIGI 602 HBE OPEN / MIGI 602 LBE OPEN

### GRUPO ELECTRÓGENO INTEGRADO CON COMPRESOR – Versión ABIERTA

|                 |                              |
|-----------------|------------------------------|
| Motor           | HONDA mod. GX 390            |
| Motor           | LONCIN mod. G 420            |
| Potencia / RPM  | 11,7 HP / 3.600 rev/min      |
| Potencia / RPM  | 12,3 HP / 3.600 rev/min      |
| Combustible     | Gasolina                     |
| Depósito        | 6,1 l                        |
| Consumo         | 2,5 l/h                      |
| Encendido       | Eléctrico                    |
| Enfriamiento    | Aire Forzado                 |
| Salida de humos | Posicionada hacia la derecha |

### GENERADOR DE ENERGÍA

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Alternador                | 115/230 V Monofásico                     |
| Alternador                | 400 V Trifásico (Opcional)               |
| Potencia / Frecuencia     | 5,0 kVA / 50 Hz (Monofásico)             |
| Potencia / Frecuencia     | 6,0 kVA / 50 Hz (Trifásico + Monofásico) |
| Potencia con Servicio AUX | 1,0 kVA                                  |

### COMPRESOR

|                           |                                    |
|---------------------------|------------------------------------|
| Compresor                 | Bicilindrico                       |
| Revoluciones/minuto (RPM) | 1.150 rev/min                      |
| Producción de Aire        | 870 l/min – 52,2 m <sup>3</sup> /h |
| Presión Max               | 11 bar – 160 PSI                   |
| Tanque (Acero)            | 150 l                              |

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Dimensiones L x P X A | 1.300 x 500 x 1.150 mm |
| Peso                  | 210 kg                 |
| Clase de Protección   | IP 23                  |



Modelo MIGI 602 HBE/O