

Motorjellemzők:

Honda GX 200; 6,5 LE, $n \sim 3000 \text{ min}^{-1}$;
1h., 4ütemű, OHV, 95-ös ólommentes üa,
 $V_{\text{üa}} = 10.2\text{l}$, olajkenés automatika.; üzemidő:
 $\sim 4 \text{ h}$; papír+szivacs légszűrő;
olaj: 1,1l CASTROL TXT Softec + SAE
10W-30, tömeg: 34 kg, gyertya: BPR6ES
Befoglaló mérete: 440x400x480 mm

Generátorjellemzők:

3kVA-es (2,6 kW) belső pólusú,
öngerjesztéses szinkrongenerátor
inverter szabályozással
 $U_{AC} = 230 \text{ V} \sim \pm 1\%$; $f = 50 \text{ Hz}$;
 $U_{DC} = 12\text{V}$; $I_{\text{max}} = 12\text{A}$; földelőszonda
*Üzem közben P led zölden világít, zárlat esetén
villog és lekapcsolja a fogyasztót. Oil allert
LED piros, ha a szint csökken világítani fog!*



Az üzemeltetési specifikumokat és a karbantartást a *Kezelési útmutatóból* kell megismerni.