

HONDA EM 2300 áramfejlesztő

Műszaki adatok :

- Honda GX160 motor
- 2.0kVA folyamatos / 2.3kVA maximális
- AVR szabályzó (Automatic voltage regulator)
- 12L (+9h üzemidő @ folyamatos teljesítmény)

- Üzemóra számláló / olajsztint érzékelő
- Üzemanyag szintjelző + üzemanyag szűrő

	EM 2300
Szabályozás típusa	AVR
Típus	1 fázis
Maximális teljesítmény (W)	2300
Folyamatos teljesítmény (W)	2000
Feszültség (V)	230
Frekvencia (Hz)	50
Folyamatos áram (A)	8,7
DC egyenáram	-
Motortípus	GX160
Technológia	4 ütemű, OHV - felül szeleplelt,
Hengerűrtartalom (cm ³)	1hengeres
Furat x löket (mm)	163
Motor fordulatszám (ford./perc)	68,0 x 45,0
Hűtésrendszer	3000
Gyújtásrendszer	Légűtés
Olajtartály mérete (l)	Tranzisztor
Üzemanyagtartály mérete (l)	0,58
Üzemóra/Üzemanyagtartály	12
Indítás	9h
Hossz (mm)	Kézi indítás
Szélesség (mm)	535
Magasság (mm)	435
Száraz tömeg (kg)	450
Zajszint a munkaállomáson - dB(A)	40
(98/37/EC, 2006/42/EC)	79
Szavatolt zajszint - dB(A)	
(2000/14/EC, 2005/88/EC)	94

Felszereltség:

