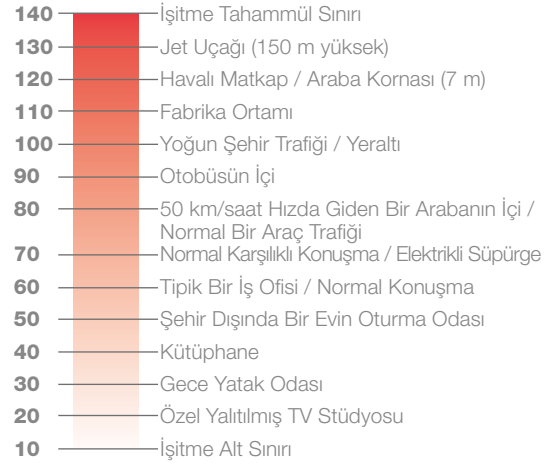


Yeni Nesil Honda EU İnvörtör Jeneratörler



SES SEVİYESİ TABLOSU



Teknik Özellikler	EU10i	EU20i	EU30i	EM70i
Motor Modeli	GXH 50	GX 100	GX 200	GX 390
Motor Tipi	Benzinli, 4 Zamanlı, Hava Soğutmalı, Tek Silindirli			
Çap x Strok (mm)	41,8 x 36	56 x 40	68 x 54	88 x 64
Silindir Hacmi (cm ³)	50	98	196	389
Ateşleme Sistemi	Full Transistör	Full Transistör	Full Transistör	Full Transistör
Çalışma Sistemi	İpli	İpli	Marşlı	İpli ve Marşlı
Yakıt Depo Kapasitesi (lt)	2,3	4,1	13	19,2
Sürekli Çalışma Süresi (saat)	8,7* - 4	10* - 4	20* - 7,1	6,5
Yakıt Tüketimi (lt/saat)	0,62	1	1,78	3,62
Yağ Kapasitesi (lt)	0,25	0,4	0,6	1,9
Ses/Gürültü Seviyesi (dBA-7m)	52* - 57	54* - 59	51* - 58	75 - 91
Frekans (Hz)	50	50	50	50
Gerilim (V)	230	230	230	230
Maks. Çalışma Gücü (kVA)	1	2	3	7
Sürekli Çalışma Gücü (kVA)	0,9	1,6	2,8	5,5
Sürekli Çıkış Akımı (A)	3,9	7	12,2	23,9
Doğru Akım Çıkışı	12 V - 8 A	12 V - 8 A	12 V - 12A	12 V - 10 A
Faz	Monofaze	Monofaze	Monofaze	Monofaze
Boyutlar (U x G x Y) (mm)	450 x 240 x 380	510 x 290 x 425	655 x 455 x 555	848 x 700 x 721**
Boş Ağırlık (kg)	13	21	59	118,1
Ekonomizer	•	•	•	•
AC Devre Kesici	•	•	•	•
DC Devre Kesici	•	•	•	•
Yağ İkazı	•	•	•	•
Yüksek Kapasiteli Hava Filtresi	•	•	•	•
Paralel Bağlantı ve Kablo Seti	Opsiyonel	Opsiyonel	Opsiyonel	-
Voltmetre	0	0	0	•

* Eco - Throttle devrede iken.

** Tutma kolları kapalı olduğunda.

Anadolu Motor Üretim ve Pazarlama A.Ş teknik bilgileri ve ürün görüntülerini önceden haber vermeksizin değiştirme hakkını saklı tutar.

Mart 2018