

JENERATÖRLER

KULLANIM ALANLARI

- ▶ Elektrik aydınlatmalarında.
- ▶ Hidrolik Ayırıcı- Kesici, Spiral kesici ve Kırıcı-Delicilerin çalıştırılmasında,
- ▶ Hafif köpük jeneratöründe,
- ▶ Hava ve duman tahliyelerinde kullanılan aspiratörlerde,
- ▶ Elektrikli dalgıç pompalarında,
- ▶ Şehir şebeke elektriğinin olmadığı her yerde kullanılır.

BOSCH VANGUARD MODEL 303447 JENERATÖR	
Tip	BSKA 8
Çıkış	3 Adet monofaze 230 V 21.7 A 8 kVA
Çıkış	1 Adet trifaze 400 V 11.5 A 8 kVA
Yakıt	Süper benzin
Yakıt kapasitesi	10 lt
Motor gücü	9.1 kW 16 Hp
Motor devri	3000 rpm
Silindir hacmi	480 cm ³
Ağırlık	128 kg
Motor	V2 4 zamanlı, manyeto ipli elle çalıştırılmalı

HONDA 20 .0 V. TWIN JENERATÖR	
Tip	BSKA 12 E
Çıkış	3 Adet monofaze 230 V 48 A 11.5 kVA 9.2 kW
Çıkış	1 Adet trifaze 400 V 16.7 A 11 kVA 9.2 kW
Yakıt	Süper benzin
Yakıt kapasitesi	10 lt
Motor gücü	14.9 kW 20 Hp
Motor devri	3000 rpm
Silindir hacmi	614 cm ³
Ağırlık	V2 4 zamanlı, marşlı ve manyetoludur.
Motor	149 kg

HONDA GX 390 JENERATÖR	
Tip	6800 FD – A / HHBA
Çıkış	3 Adet monofaze, 230 V 21.7 A 5 kVA 50 Hz
Çıkış	1 Adet trifaze, 400 V 8.2 A 5.7 kVA 50 Hz
Yakıt	Süper benzin
Yakıt kapasitesi	5 lt
Silindir hacmi	389 cm ³ tek silindirli.
Ağırlık	91 kg
Motor	4 zamanlı, yağ karterli, manyetolu iple çekmeli.

EISEMANN SACHS – STAMO JENERATÖR	
Tip	BSKA 5
Çıkış	3 Adet monofaze, 230 V 21.7 A 5 kVA
Çıkış	1 Adet trifaze, 400 V 8 A 5.5 kVA
Yakıt	50 / 1 oranlı yağ karışimli mahlutla çalışır.
Yakıt kapasitesi	5 lt
Motor gücü	6.2 kW
Motor devri	3000 rpm
Ağırlık	102 kg
Motor	Tek devirli, hava soğutmalı, kartersizdir.



EISEMANN Jeneratör