



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



GV5003A

Taşınabilir Jeneratörler

Üç güç sınıfında güvenilir akım beslemesi

GV serisi jeneratörler, ekonomik senkron jeneratörler olup, bunlar sürekli çalıştığında bile güvenilir bir akım beslemesi sunar. GV serisi, üç farklı güç sınıfındaki modelleri ve alternatif akım ve üç fazlı akım modellerini kapsar. Taşınabilir jeneratörler, şantiyelerdeki kullanım yanında endüstriyel, ticari ve zirai uygulamalar için kullanılabilir.

Öne çıkanlar

- Sağlam koruyucu kafes
- Uzun çalışma süresine sahip büyük depo
- Kompakt boyutlar
- Honda dört zamanlı motor
- Topraklama gerekmez

Teknik bilgiler

■ elektriksel güç bilgileri

Toplam sürekli güç 1~ (COP)	3,2 kW
Toplam sürekli güç 3~ (COP)	4,2 kW
Toplam azami güç (MAX)	3,4 kW

■ mekanik bilgiler

Uzunluk	729,0 mm
Genişlik	500,0 mm
Yükseklik	536,0 mm
Çalışma ağırlığı	80,0 kg

■ Elektrik jeneratörü

Jeneratör türü	NSM T100 SC
Çıkış akımı 1~	14,1 A
Çıkış gerilimi	400,0 V
Çıkış frekansı	50,0 Hz
Verimlilik faktörü 1~	0,9 cos φ

Nominal motor devri	3.000,0 1 dk
Verimlilik faktörü 3~	0,8 cos φ
Faz	3,0 ~
Topraklama	Koruyucu ayırma
Çıkış akımı 3~	8,0 A

■ Çevre karakteristik verileri

Koruma sınıfı	IP23M
Ses seviyesi LWA, garanti edilen	97,0 dB(A)

■ Elektrik

Ana sigorta	10,0 A
Mevcut gerilimler 3~	400,0 V
Mevcut gerilimler 1~	230,0 V
Priz tipi	CEE 3P 32A 6h 230V 50Hz
Priz sayısı	3,0