





## Inverter-Stromerzeuger PG-I 33 SR-S

### Inverter-Stromerzeuger PG-I 33 SR-S

- Liefert Strom mit reiner Sinuswelle für bedenkenlose Verwendung von Geräten mit empfindlicher Elektronik, wie z.B. PCs
- Moderne Invertertechnik mit konstanter Leistungsabgabe
- Geräuscharmer und sparsamer Betrieb durch geschlossene Bauweise und leistungsabhängige, stufenlose Drehzahlregulierung
- Besonders sparsamer Betrieb im ECO-Modus, regelt die Drehzahl je nach Stromverbrauch
- Ausgestattet mit Handstart
- Kontrollleuchten für Ölstand, Betriebsstörung und normalen Betrieb
- Choke für problemlosen Kaltstart
- Schallgedämmtes Gehäuse

### Technische Daten

- Länge (Produkt) ca. 490 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 300 mm
- Höhe (Produkt) ca. 490 mm
- Gewicht (Netto) ca. 21 kg
- Leistungsfaktor 1 Cos ?
- Anlasser Handstart
- Kraftstoff Benzin
- Fassungsvermögen Tank 6 l
- Laufzeit bei 50% Last 5,4 h
- Laufzeit bei 100% Last 3,3 h
- Fassungsvermögen Öltank 0,4 l
- Schalldruckpegel Lp 76 dB(A)
- Schallleistungspegel Lw 96 dB(A)
- Typ Inverter
- Nennspannung 230 V
- Max. Spannungsabweichung (+/-) 3%
- Zeitlich begrenzte Ausgangsleistung (Scheinleistung) 3,3 kVA
- Zeitlich begrenzte Ausgangsleistung (Wirkleistung) 3,3 kW
- Dauerausgangsleistung (Scheinleistung) 3 kVA
- Dauerausgangsleistung (Wirkleistung) 3 kW
- Drehzahl Generator 4800 min<sup>-1</sup>
- Schutzklasse Generator IP 23M
- Steckdosenausführung 2 x 230 V 16 A, 1 x 12 V DC 8,3 A
- Schutzklasse Steckdosen IP 44

**Sku :** 6707133