



Datenblatt

Diesel Notstromaggregat Nero SG-8000T - 1 Stk
10 PS, 230V/400V, 6,7/7,5 kW, AVR, Stage V
Artikelnummer: 00964



Beschreibung:

Das Diesel Notstromaggregat Nero SG-8000T ist ein verlässliches Notstromaggregat und bietet eine Maximalleistung von 8,0 kW bzw. eine Dauerleistung von 7,5 kW (bei 400V). Das Gerät ist mit 2x 230V-Dosen (32A) und 1x 400V-Dosen (32A) ausgestattet. Es ist optimal für den Einsatz als Absicherung gegen Stromausfall im Haushalt und auch als Generator für Ihre Baustelle oder Landwirtschaft.

Das Stromaggregat Nero SG-8000T ist mit einem 10 PS starken Viertakt-Dieselmotor ausgestattet, der luftgekühlt arbeitet. Der moderne Motor entspricht natürlich der notwendigen Abgasnorm EU-Stage V. Durch das schallschützende Gehäuse arbeitet das Gerät äußerst leise bei ca. 72 dB(A). Der Tank fasst 24 Liter Diesel, womit das Gerät ca. 8 Stunden lang autonom läuft (bei 75 % Last).

Der Stromgenerator ist mit einer AVR-Regelung (Automatic Voltage Regulator) ausgestattet, die die Leistungsschwankung des Geräts in einem Bereich von +/- 3 % hält. Dies ist wichtig, wenn Sie das Gerät für die Versorgung von empfindlicher Elektronik wie TV-Geräte, Laptops, Heizungssteuerungen oder Ähnlichem verwenden möchten.

Mit Hilfe des Elektrostarters und der integrierten Batterie kann der Generator bequem angelassen werden. Durch die digitale Anzeige haben Sie die Leistung, Spannung und Stromstärke im laufenden Betrieb immer im Blick. Der ATS-Anschluss ermöglicht Ihnen auch die Verwendung einer optionalen ATS-Box (die nicht im Lieferumfang enthalten ist).

Der Überlastschutz und die Niedrig-Öl-Abschaltung sorgen dafür, dass Ihr Diesel Notstromaggregat Nero SG-8000T im laufenden Betrieb nicht beschädigt wird. In Summe ist das Gerät äußerst wartungsarm und benutzerfreundlich.

Das Gerät wiegt 230 kg und bleibt aufgrund der Räder trotzdem mobil und ist leicht zu bewegen.

Technische Details

Maximalleistung:	8,0 kW (400V) / 7,2 kW (230V)
Dauerleistung:	7,5 kW (400V) / 6,7 kW (230V)
Motor:	10 PS Dieselmotor (4-Takt), 3.000 U/Min
Abgasnorm:	EU Stage V
Kühlung:	Luft
Anschlüsse:	2x 230V (32A) + 1x 400V (32A)
AVR-Regelung:	ja
Schalleistungspegel:	72 db(A)
Starter:	E-Starter mit Schlüssel
Frequenz:	50 Hz
Tankinhalt:	24 Liter
Digitale Anzeige:	ja
ATS-Anschluss:	ja
Abmessungen:	113 x 64,5 x 77 cm
Gewicht:	230 kg

