



Hyundai Stromerzeuger DHY8600SE D

Hyundai Stromerzeuger DHY8600SE D

Der HYUNDAI Diesel Generator DHY8600SE D ist ein besonders leiser und äußerst zuverlässiger Stromerzeuger von Hyundai mit einer Maximalleistung von 6,5 kW. Er eignet sich hervorragend als Notstromaggregat zum Schutz vor Stromausfällen oder als Generator für Baustellen. Dank des schallisolierenden Gehäuses wird die Geräuschentwicklung des Generators deutlich reduziert, wodurch die Umgebung vor unnötiger Lärmbelastung geschützt wird.

Über die Digitalanzeige lassen sich Informationen zu Leistung, Spannung, Strom, Frequenz und Betriebsstunden problemlos ablesen. Der eingebaute 12-Liter-Tank und der effiziente Dieselmotor ermöglichen eine Betriebsdauer von bis zu 10 Stunden bei 50 % Auslastung. Trotz seines vergleichsweise hohen Gewichts ist der Hyundai Generator dank der kleinen Räder dennoch leicht transportierbar.

Technische Daten

- Startsystem: Elektrostart
- Nenndrehzahl: 3000 U/min
- Betriebsdauer bei 50% Last: 10 h
- Frequenz: 50 Hz
- Nennspannung: 230V
- ATS Anschluss: Vorhanden
- Ölfreigaben: SAE 5W-30 / 10W-30 / 10W-40 / 15W-40
- Garantierter Schallleistungspegel LwA: 96 dB(A)
- Nennleistung: 6.0 kW
- Antrieb: Dieselantrieb
- Batterie: 12V / 36 Ah
- Ölfüllmenge: 1.75 l
- Lieferumfang: Stromerzeuger, Zubehörset, Bedienungsanleitung
- Max. Leistung: 6.3 kW
- AC Ausgang: 1x CEE 230V 32A / 1x Schuko 230V 16A
- Tankinhalt: 13.0 l
- Hubraum: 498 cm³
- Motorleistung: 12.0 PS
- Versandgewicht: 163,00 kg
- Artikelgewicht: 155,00 kg
- Abmessungen (Länge x Breite x Höhe): 96,00 x 56,00 x 79,00 cm

AVR (AUTOMATIC VOLTAGE REGULATOR)



Integrierte AVR (Automatic Voltage Regulator) hält die Leistungsschwankung des Generators in einem Bereich von +/- 3%. Daher kann der [Stromaggregat](#) nicht nur zur Versorgung von Elektrogeräten, wie Werkzeugen, Kompressoren, Heizungen, Kochherden oder Beleuchtungen verwendet werden, sondern auch für die empfindlichere Elektronik, wie Computer, Smartphone, TV oder Hi-Fi.

Elektrostart

Der Generator ist mit einer Batterie und einem Elektrostarter ausgestattet. Die Batterie wird während des Betriebs aufgeladen. Der gespeicherte Strom wird zum Start des HYUNDAI Generators verwendet.

Überlastschutz

Wenn der Verbraucher mehr Strom benötigt als der Generator produzieren kann, wird der Überlastschutz aktiviert und die Stromzufuhr unterbrochen. Auf diese Weise werden sowohl der Generator als auch der Verbraucher vor Schäden geschützt.

Öl-Niedrigstand-Schutz

Fällt der Ölstand des Motors unter den zulässigen Stand ab, so schaltet sich der Generator automatisch aus. Dadurch wird der Motor vor Beschädigung wegen Öl Mangel geschützt.

2 JAHRE HYUNDAI GARANTIE

Die HYUNDAI Diesel Stromerzeuger haben eine gesetzlich vorgeschriebene Gewährleistungsfrist von 2 Jahren. Darüber hinaus übernimmt der Hersteller eine 24-monatige aber maximal auf 1000 Betriebsstunden begrenzte Garantie ab Kaufdatum des Gerätes. Der räumliche Geltungsbereich des Garantieschutzes ist auf Deutschland, Österreich und Luxemburg beschränkt.

Verschleißteile sind von der Garantie ausgeschlossen.

Sku : DHY8600SE D