



Hyundai Stromerzeuger DHY6000SE D

Der leise Hyundai Silent Diesel Generator DHY6000SE D ist ein Ä¼berst zuverlÄ¼ssiger Stromerzeuger mit einer Maximalleistung von 5,3 kW. Er ist ideal fÄ¼r den Einsatz als Notstromaggregat oder als Baustellengenerator geeignet. Ausgestattet mit einem luftgekÄ¼hlten 10 PS starken Dieselantrieb und einem elektrischen Starter mit integrierter Batterie, sorgt das schallisolierende GehÄ¼use fÄ¼r eine geringe GerÄ¼uschemission fÄ¼r die Umgebung.

Das schallisolierende GehÄ¼use des Silent Generators ermÄ¼glicht eine starke Verminderung seiner GerÄ¼uschemission und schÄ¼tzt so die Umgebung vor Ä¼bermÄ¼ssiger LautstÄ¼rke. Es verfÄ¼gt Ä¼ber ein Digitaldisplay, auf dem die Leistung, Spannung, Strom, Frequenz und Betriebsstunden abgelesen werden kÄ¼nnen. Der integrierte 12 l-Tank und der effiziente Dieselmotor ermÄ¼glichen eine Betriebszeit von bis zu 10 Stunden (bei 50% Auslastung).

Der Hyundai Stromgenerator DHY6000SE D ist mit einem Ä¼berlastschutz und einer Niedrig-Ä¼l-Abschaltung ausgestattet, um irreparable SchÄ¼den zu verhindern. Der Generator erfordert wenig Wartung und Instandhaltung und ist Ä¼berst benutzerfreundlich. DarÄ¼ber hinaus verfÄ¼gt er Ä¼ber eine 16A – 230V Steckdose und einen 32A – 230V Anschluss fÄ¼r grÄ¼ere Stromverbraucher. Obwohl der Hyundai Silent Generator ein hohes Gewicht aufweist, ist er dank seines RÄ¼der-Systems leicht mobil.

Ausstattung Diesel Stromerzeuger DHY6000SE D:

- sehr effiziente Stromerzeugung
- zuverlÄ¼ssiges Standby GerÄ¼t
- mit Elektrostart
- leise durch Verkleidung
- LuftkÄ¼hlung
- LED-Anzeige
- einfach in der Bedienung
- stabiler Strom durch AVR
- geschÄ¼tzt gegen Ä¼berlastung
- geschÄ¼tzt gegen Ä¼l-Niedrigstand
- ATS Anschluss (ATS optional erhÄ¼ltlich)
- eingebaute Sicherung

Optionales ZubehÄ¼r

- Eine passende ATS Box fÄ¼r automatisches Ein- und Ausschalten des Generators bei einem unerwarteten Stromausfall.
- Eine Funk-Fernbedienung, mit der der Generator per Knopfdruck gestartet oder gestoppt werden kann.

Funktionen

AVR (AUTOMATIC VOLTAGE REGULATOR)



Integrierte AVR (Automatic Voltage Regulator) hÄ¼hlt die Leistungsschwankung des Generators in einem Bereich von +/- 3%. Daher kann der Stromaggregat nicht nur zur Versorgung von ElektrogerÄ¼ten, wie Werkzeugen, Kompressoren, Heizungen, Kochherden oder Beleuchtungen verwendet werden, sondern auch fÄ¼r die empfindlichere Elektronik, wie Computer, Smartphone, TV oder Hi-Fi.

Elektrostart

Der Generator ist mit einer Batterie und einem Elektrostarter ausgestattet. Die Batterie wird wÄ¼hrend des Betriebs aufgeladen. Der gespeicherte Strom wird zum Start des HYUNDAI Generators verwendet.

Ä¼berlastschutz

Wenn der Verbraucher mehr Strom benÄ¼tigt als der Generator produzieren kann, wird der Ä¼berlastschutz aktiviert und die Stromzufuhr unterbrochen. Auf diese Weise werden sowohl der Generator als auch der Verbraucher vor SchÄ¼den geschÄ¼tzt.

Ä¼l-Niedrigstand-Schutz

FÄ¼hlt der Ä¼lstand des Motors unter den zulÄ¼ssigen Stand ab, so schaltet sich der Generator automatisch aus. Dadurch wird der Motor vor BeschÄ¼digung wegen Ä¼l Mangel geschÄ¼tzt.

2 JAHRE HYUNDAI GARANTIE

Die HYUNDAI Diesel Stromerzeuger haben eine gesetzlich vorgeschriebene GewÄ¼hrleistungsfrist von 2 Jahren. DarÄ¼ber hinaus Ä¼bernimmt der Hersteller eine 24-monatige aber maximal auf 1000 Betriebsstunden begrenzte Garantie ab Kaufdatum des GerÄ¼tes. Der rÄ¼umliche Geltungsbereich des Garantieschutzes ist auf Deutschland, Ä¼sterreich und Luxemburg beschrÄ¼nkt.

VerschleiÄ¼teile sind von der Garantie ausgeschlossen.