



Hyundai Benzin-Generator HY6500LEK

Hyundai Benzin-Generator HY6500LEK

Der HYUNDAI Benzin Generator HY6500LEK ist ein äußerst zuverlässiger Hyundai Stromerzeuger mit einer maximalen Leistung von **6,5 kW**. Er eignet sich besonders für den Einsatz als Baustellengenerator oder auch als Notstromaggregat zur Absicherung gegen Stromausfall. Der Hyundai Stromerzeuger ist mit einem luftgekühlten **13 PS** Benzinmotor ausgestattet. Der leistungsstarke Hyundai 420 ccm 4-Takt Benzinmotor verfügt über einen **elektrischen Anlasser** und eine integrierte Batterie. Er kann elektrisch oder per Seilzug gestartet werden.

Auf dem Display können Spannung, Frequenz und Laufzeit abgelesen werden. Der integrierte **28 I Tank** und der sparsame Benzinmotor ermöglichen eine Betriebsdauer von 13,5 Stunden (bei 50% Auslastung). Überlastschutz und Ölmangelabschaltung schützen den Hyundai Stromerzeuger vor irreparablen Schäden. Der Generator ist wartungsarm und sehr benutzerfreundlich. Das Hyundai Notstromaggregat verfügt über zwei 16A – 230V und einen 32A – 230V Anschluss. Der Generator steht auf massiven Rädern und ist trotz seines hohen Gewichts sehr mobil.

Technische Daten

Antriebsart: Benzin 4-Takt OHV 1 Zylinder
Benzinart: Super bleifrei E5/E10 (95/98)

Frequenz: 50 HzNennspannung: 230V

• Betriebsdauer bei 50% Last: 13.5 h

DC Ausgang: 12 V / 8.3 A

• Startsystem: Hand- & Elektrostart

Nennleistung: 6.0 kWÖlfüllmenge: 1.1 lMax. Leistung: 6.5 kW

AC Ausgang: 2x Schuko 230V 16A & 1x CEE 230V 32A

Garantierter Schallleistungspegel LwA: 97 dB(A)

Tankinhalt: 28.0 I
Hubraum: 420 cm³
Motorleistung: 13.0 PS
Versandgewicht: 95,60 kg
Artikelgewicht: 88,70 kg

• Abmessungen (Länge x Breite x Höhe): 75,00 x 58,00 x 58,50 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 Stromerzeuger produzieren kann, wird der Überlastschutz aktiviert und die Stromzufuhr unterbrochen. Auf diese Weise werden sowohl der Stromerzeuger 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 <u>Benzin Stromerzeuger</u> haben eine gesetzlich vorgeschriebene Gewährleistungsfrist von 2 Jahren. Darüber hinaus übernimmt der Hersteller eine 24-monatige aber maximal auf 500 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.