

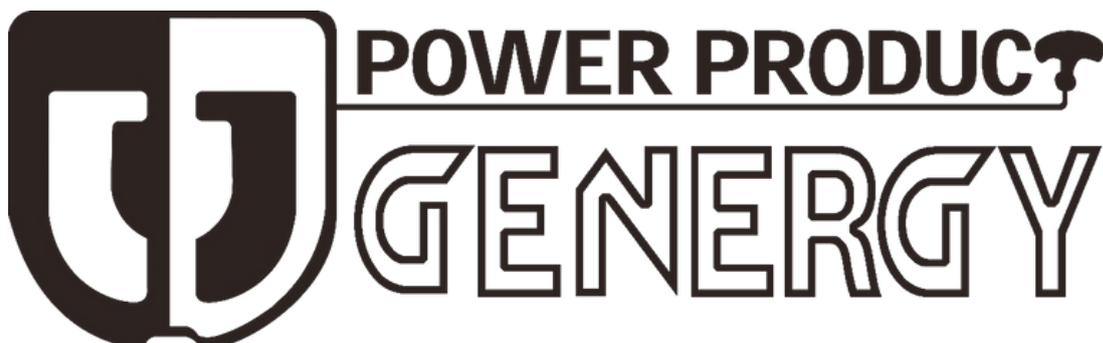
MONCAYO 4500W

SVR



ISO8528-13:2016 2006/42/EG EU/2016/1628 2014/30/EU 2000/14/EG (AM 5/88/EG) 2011/65/EU RoHS 1907/2006/EG REACH

TECHNISCHES DATENBLATT





MODELL	MONCAYO 4500W
Stabilisierungssystem / Stabilisatorsystem	Elektronische "SVR" / Elektronische SVR
Spannung - Frequenz / Spannung - Frequenz	230V - 50Hz
AC 230V Maximal / Maximal (S2 5min)	4500W
AC 230V Nenn-/Nennwert (COP)	4000W
AC 400V Maximal / Maximal (S2 5min)	-
AC 400V Nennleistung / Nennleistung (COP)	-
Typ nach Anzahl der Phasen / Anzahl Phasenklasse	Einphasig / Einphasig
Leistungsfaktor / Leistungsfaktor	1
Modelo motor / Motormodell	SGB270PRO
Verdrängung / Verdrängung	272ccm
Motortyp / Motorart	Benzin, 4 Takt OHV Luftkühlung / Benzin, 4 Takt OHV Luftkühlung
Durchschnittlicher Schalldruckpegel 7mts LpA (Nenn-Leerlauf)	
Schalldruckpegel durchschnittlich 7mts LpA (im Leerlauf)	66dB - 74dB
Garantierter Schalleistungspegel LwA	
Garantierter Schalleistungspegel LwA	97dB
Starttyp	Manuell / Rückspulen
Capacidad tanque combustible / Fassungsvermögen des Kraftstofftanks	13L
Verbrauch 25-50-75% Last / Consumo al 25-50-75% carga / Consumption 25-50-75% load	1,24 L/H-1,78L/H-2,34L/H
Autonomía 25-50-75% carga / Lange Betriebszeit 25-50-75% Last	10.4H - 7.3H - 5.5H
Capacidad y grado de aceite / Ölqualität und Kapazität	1L - SAE10W40
Isolierstoffklasse / Isolierstoffklasse	F
Qualität der Isolationsklasse	A
Leistungsklasse / Leistungsklasse	G1
Standard / Standard	ISO 8528-13:2016
Transport-Kit / Rad-Kit	Zero gravity" Rahmen mit 8" Rädern / "Zero gravity" Rahmen mit 8" Rädern
Abmessungen / Abmessungen	632x577x563mm
Peso / Gewicht	55kg
Referenz / Artikel	10015
	MANTENIMIENTO / WARTUNG
Luftfilter / Luftfilter	400009
Zündkerze / Zündkerze	400001
Bürsten	400064
Frühere Start-up-Dienste	499995
Revision allgemein 500Horas / Allgemeine Wartung 500Std.	000000

HERVORGEHOBEN / HIGHLIGHT

EURO V GENERGY SGB270PRO Motor. Niedrige Emissionen und hervorragende Leistung. Garantierte Zuverlässigkeit und Langlebigkeit. "Zero Gravity"-Konstruktion, die ein äußerst bequemes Bewegen des Geräts ermöglicht.

Wartungsanzeige, weist den Benutzer auf Wartungsarbeiten hin. Zeigt auch die V-HZ-Stunden an. Überdimensionierte Lichtmaschine und hochwertige Kupferwicklung.

Neuer Spannungsstabilisator "SVR" mit höherer Anlaufleistung bei Motoren im Vergleich zum alten AVR. Gerätedokumentation: SPANISCH-Englisch. Benutzerhandbuch: SPANISCH-Englisch-PORTUGIESISCH-FRANZÖSISCH.

EURO V GENERGY SGB270PRO Motor, höchster Wirkungsgrad und geringe Emissionen, garantiert Zuverlässigkeit und Langlebigkeit.

"Zero Gravity"-Rahmen, ermöglicht die Bewegung des Generators mit minimalem Aufwand.

Multifunktionsanzeige. Zeigt digital die Spannung, die Frequenz, die Teilbetriebsstunden und die kumulierten Betriebsstunden an.

Weist den auch auf erforderliche Wartungsarbeiten hin.

Hochwertiger Kupferwicklungsgenerator mit optimierter Kühlung. Erhöhte Korrosions- und Überhitzungsbeständigkeit, die seine Lebensdauer verlängert.

Neuer intelligenter Spannungsregler "SVR", größere induktive Motorstartkapazität als ältere AVR's und Überlastungsschutz.

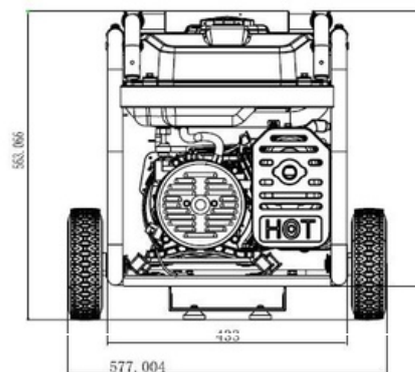
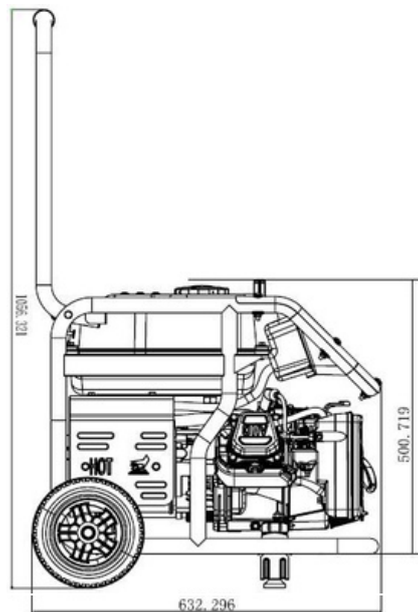
Gerätedokumentation: Englisch-Spanisch. Benutzerhandbuch: Englisch-Spanisch-Portugiesisch-Französisch.

BEDIENFELD / BEDIENFELD



Display inteligente / Smart gauge
Erdungsklemme Tomacorrientes /
Steckdose 2x16A IP44 Disjuntor general /
Allgemeiner Unterbrecher
Disyuntor tomacorrientes 16A /
Steckdosenunterbrecher 16A Pulsador arranque
eléctrico / Elektrischer Drucktaster

DIMENSIONEN / ABMESSUNGEN



Kipor.org GmbH
Knetterhauser Straße 26
33775 Versmold
+49 (0) 5423 477400
info@kipor.org
www.kipor.org