



ALIZE 3000

PORTABLE POWER

#Groupes Electrogènes Baureihe PRESTIGE

PRODUKTVORZÜGE

- Hohe Kapazität
- Schall- und stoßdämmende Platten
- Ausgelagerte komplette Anschlusschnittstelle
- Profi-Motor HONDA
- Robustes und leistungsfähiges Material

Baureihe PRESTIGE

Wirkungsgrad und Spitzenausrüstung regelmäßige und häufige Einsätze. Geräuschniveau ideal geeignet für einen



ALIZE 3000

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Baureihe	PRESTIGE
Frequenz (Hz)	50
Max. Leistung LTP (kW)	2.80
Nennspannung (V)	230
Phasenzahl	Einphasig
Kraftstoff	Benzin
Tank (L)	12
#Conso. 75% (L/h) *	1.30
Autonomie 75% (h) *	9.20
Garantierter Schalleistungspegel LwA dB(A)	94
Schalldruckpegel in 1m Entfernung in dB(A)	81
Schalldruckpegel in 7m Entfernung in dB(A)	68

TECHNISCHE DATEN MOTOR

Motor Typ	HONDA
Motor Typ	GX200
Verteilung	#O.H.V.
Start	#Lanceur
Ölschutz	Oui
Hubraum (cm ³)	196
Kapazität Öl (l)	0.60

TECHNISCHE DATEN GENERATOR

Technologie	Ohne Ring und Bürste
Regelung AVR	Nein
Schutzklasse	IP 23
Isolierklasse	H

BESCHREIBUNG ANSCHLÜSSE UND SCHALTKASTEN

2 Anschlüsse 230V 10/16A - Ausschalter

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge (cm)	57
Breite (cm)	45
Höhe (cm)	46
Nettogewicht (kgs)	46

VERPACKUNG

Verpackungsart	Karton
Länge (cm)	58
Breite (cm)	47
Höhe (cm)	47
Gewicht (lbs)	48
Palettentyp	140/110
Anzahl der Kartons pro Palette	15
Palettenhöhe (cm)	154
Palettengewicht verpackt (kg)	736



28.05.2014

ALIZE 3000 - PORTABLE POWER - #Groupes Electrogènes PRESTIGE

Nicht verbindliches Dokument - Im Rahmen der Qualitätsverbesserung seiner Erzeugnisse behält sich SDMO Industries das Recht vor, alle in diesem Dokument aufgeführten technischen Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. *ISO 8528

SDMO Industries - 12bis, rue de la Villeneuve - CS 92848 - 29228 BREST CEDEX 2 - France - Tel +33(0)2 98 41 41 41 - Fax +33 (0)2 98 41 63 07 - www.sdmo.com

LIEFERUMFANG



Betriebs- und Wartungsanleitung

OPTIONEN



R05M **Manueller Quellenumschalter**

Der manuelle Quellenumschalter erlaubt den Anschluss eines Stromerzeugers an eine Wohnunterkunft und eine manuelle Auswahl der Stromquelle bei Ausfall und Rückkehr des Netzstroms.



R06 **Transportkarren-Bausatz**

Transportkarren-Bausatz für Stromerzeuger 2 und 3 kW



RBH1 **Ölkanister**

Karton mit 20 Ölkanistern von 1L(SAE 15W40).



RBH0-5 **Ölkanister**

Karton mit 24 Ölkanistern von 0,5L(SAE 15W40).



RHO **Schutzhülle**

Schutzhaube für Stromerzeuger, schweißaggregate und Motorpumpen von SDMO



RPM **Steckersatz**

Stecker für alle Modelle einschließlich : 2x16A/230 V, CEE: 1x16A/230V, 1x32A/230V und 1x16Ax400V



RPQ **Erdungsstab**

Für die Verbindung Ihres Stromerzeugers mit der Erde. Verzinkter Stab von 1m länge, geliefert mit einem Kabel von 2m Länge und 10 mm² Querschnitt