

BSKA 6 DE RSS cube

DIESEL

Stark. Funktional. Clever.

Ausstattung gemäß DIN 14685-1: 1x Drehstrom-CEE Steckdose (16A), 3 Schutzkontaktsteckdosen (16A), Durchgangsprüfung Schutzleiter, Multifunktionales "DSB" Anzeige Steuergerät, 4 ausklappbare Tragegriffe. 12VDC Steckdose zum Anschluss von 12V Verbrauchern



BSKA 6DE RSS cube
Bestell-Nr.: 082170

DIN 14685-1



Generator	Asynchron
el. Leistg.: 3~ cos φ 1,0	5000 VA
el. Leistg.: 1~ cos φ 1,0	3600 VA
Spannung 3~	400 V
Spannung 1~	230 V
Strom 3~	8 A
Strom 1~ (Schuko)	16 A
Frequenz	50 Hz
Schutzart Generator	IP 54
Motor-Typ	Yanmar L100
Zylinderzahl	1
Drehzahl	3000 U min ⁻¹
Kraftstoffart	Diesel
Motorölfüllmenge	0,6 l
Motorleistung	6,4 kW
Kühlung Motor/Generator	Luft/Luft
Tankinhalt	8,4 l
Betriebszeit bei 100% Last	ca. 3,75 h
Gewicht (Betriebsbereit inkl. Batterie)	149 kg mit Batterie
Abmessungen L x B x H	700 x 440 x 580 mm
Schallleistungspegel L _{WA}	98 dB(A)

Zubehör (optional)	Bestell-Nr.
Abgasschlauch	904890
Option IT/TN-Netzumschalter	018380
Option Bedienfeldbeleuchtung	018352
Option MagCode PowerClipPro	018342
Option Tyco Anbaustecker	018343
Option Einbausteckdose DIN14690	018344
Option Fremdstart NATO	018381
Option FireCan	018346
Option ISO-Abschaltung	018348
Option Fern-Start/Stop FSS	018349
Option Polwendeschalter	018347
Option Schallschutz	018382

Neben allen Merkmalen der DIN 14685-1 und dem bekannten Zubehör wie FireCAN oder Ladesteckdosen überzeugt der neue DIN Diesel Cube:

- **serienmäßig eine 12V DC Steckdose** zum Anschluss von 12V Verbrauchern
- Optionale **LED Bedienfeld- und Tankbeleuchtung.**
- **MG Asynchrongenerator**
kein Regler notwendig
geringe EMV Störaussendung und hohe Störfestigkeit
kein EMV Filter notwendig
geringer Ableitstrom
- **Ergonomische Tragegriffe** für einfachere Verlastung
- **Simple und funktionale** Handstarteinrichtung für Notstart
- Bewährtes Bedienpanel mit **LED Beleuchtung**
- Langlebiger **1-Zylinder Yanmar Diesel Motor**
- **Betankung außerhalb des Gehäuses, entfernt von Zündquellen**
- Rostfreies und leichtes **Aluminium Chassis**
- Abgasschalldämpfer mit **Schallschutzisolierung**
- Einfache und Umweltfreundliche Wartung durch **große Zugangsöffnungen** mit Schnappverschlüssen und Ölablassschlauch. (Zugangsöffnungen für Zylinderkopf, Seilzugstarter, Ölfilter, Ölwechsel, Schalldämpfer)
- **Optimale Anordnung** aller Bedienelemente
- **Modernes Design** für kommende Einsätze



STROMERZEUGER
made in Germany **SYSTEME**

