

BSKA 2 RSS

DIN 14685-3

Entspricht der neuen DIN 14685-3

- **serienmäßig eine 12V DC Steckdose und ein USB Port** zum Anschluss und Laden von 12V Verbrauchern
- **Handliches und leichtes Design**

Ausstattung nach DIN 14685-3

Einsatzmöglichkeiten: Mittlere Elektrowerkzeuge, Bohrhammer, Winkelschleifer, Lichtversorgung usw.
Kompakte, superschallgedämmte Bauweise. Betriebsstundenzähler, Ölmangel-Abschaltautomatik, eine Schuko-Steckdose IP 67, 12V Steckdose sowie USB-Anschluss zum Laden von Geräten.



BSKA 2 RSS

Generator	Asynchron
el. Leistg.: $1 \sim \cos \varphi 1,0$	1600 VA
Spannung 1~	230 V
Strom 1~ (Schuko)	8,6 A
Frequenz	50 Hz
Schutzart Generator	IP 23
Motor-Typ	Yamaha MZ80
Zylinderzahl	1
Drehzahl	variabel
Kraftstoffart	Benzin
Motorölfüllmenge	0,4 l
Motorleistung	1,8 kW
Kühlung Motor/Generator	Luft / Luft
Tankinhalt	3,9 l
Betriebszeit: Volllast/Halblast	4,5 / 8 h
Gewicht	21,5 kg
Abmessungen L x B x H	500 x 280 x 450 mm
Schallleistungspegel L _{WA}	90 dB(A)

