



GB3000G

A GB sorozat hordozható generátora

Sokoldalú és hatékony hordozható áramellátás

A GB sorozat generátorait úgy tervezték, hogy hatékony és megbízható áramellátást biztosítsanak félprofi és könnyű építőipari alkalmazásokhoz. Ezek a hordozható generátorok könnyen indítható, fojtás nélküli motorokkal, hatékony hűtési megoldással és könnyű, kompakt vázzal rendelkeznek a könnyű szállítás érdekében. A sorozat erős légszűrőrendszerrel rendelkezik, amely biztosítja a tisztább levegő beszívását és a motor hosszabb élettartamát. A GB sorozatú generátorok felhasználóbarát működésükkel és tartós felépítésükkel ideálisak a megbízható áramellátást igénylő megoldásokhoz.

Fő jellemzők

- Megbízható Loncin motor
- Robusztus védőkeret
- Automatikus feszültségszabályozás (AVR)
- Kompakt méretek

Műszaki adatok

■ mechanikai Adatok

Hosszúság	555,0 mm
Külső keréknyomtáv	430,0 mm
Magasság	440,0 mm
Nettó súly	44,0 kg

■ E-generátor

Szigetelési osztály	• A
Kimeneti áram 1~	12,2 A
Kimenő frekvencia	50,0 Hz
Teljesítmény tényező 1~	1,0 cos φ
Névleges fordulatszám	3.000,0 1/min
Fázisok	1,0 ~
Generátor specifikációja	• AVR kefével
Kimeneti feszültség 1~	230,0 V
Teljesítmény max.	3.100,0 W
Folyamatos teljesítmény	2.800,0 W

■ Belső égésű motor

Tartálytérfogat	9,0 l
-----------------	-------

■ Környezetvédelmi adatok

Védettség fajtája	• IP23
Hangteljesítményszint LWA, garantált	96,0 dB(A)
Hangteljesítményszint LWA (szabvány)	• 2000/14/EG

■ rendszer

Biztosító automata AC	13,0 A
Elérhető feszültségek 1~	230,0 V
Kapcsoló be/ki	• 1polig
Kivitelezési osztály	• G1
Csatlakozó típusa	• CEE7/3 (Typ F) 2P 16A 250V, IP44 1~

■ Üzemanyagok

Üzemanyag fogyasztás (50% névleges terhelés)	1,1 L/Std
Működési idő (50% névleges terhelés)	8,0 std