



BENZA[®]

**AGREGAT SPAWALNICZY PRĄDU PRZEMIENNEGO,
BENZYNOWY**

WG 200AC / WGS 200AC



PODSTAWOWE PARAMETRY TECHNICZNE:

Silnik napędowy	górnoszaworowy SUBARU ROBIN EH41
Moc silnika	13,5 KM
Pojemność skokowa	404 cm³
Rozruch	ręczny (WGS 200AC - elektryczny)
Zużycie paliwa	3,8 l/h
Pojemność zbiornika	7,0 l
Max. prąd spawania	200 A (AC)
Max. średnica elektrody	4,5 mm
Moc maksymalna agregatu	7,0 kW (jednofazowy)
Poziom emisji hałasu	83,0 dbA
Masa	95 kg (110 kg z rozruchem elektrycznym)
Wyposażenie standardowe	koła metalowo – gumowe, wyłącznik termiczny, przewody spawalnicze (3 m masowy i 4 m prądowy z uchwytem), uchwyt transportowy, czujnik oleju
Opcje	rozruch elektryczny (akumulator VARTA w zestawie)

AUTORYZOWANY PRZEDSTAWICIEL