

Pramac W220



10 113,13 zł (netto)
12 439,15 zł (brutto)

Agregat stosowany w rzemiośle i budownictwie. Agregat z modułem spawalniczym to dwa urządzenia w jednym: agregat prądotwórczy i spawarka. Z uwagi na wbudowany moduł spawalniczy najlepiej sprawdza się przy pracach w terenie gdzie jednocześnie niezbędne są prace spawalnicze i elektronarzędzia.

[**Karta katalogowa**](#)

[**Instrukcja obsługi agregatu**](#)

[**Instrukcja obsługi silnika**](#)

Wyposażenie standardowe

- Wyłącznik przy braku oleju
- gniazdo SCHUKO 230V 16A IP 54 x1
- gniazdo 2P+T 230V 16A IP 44 x1
- gniazdo 3P+T 400V 16A x1

Parametry techniczne:

Moc max.:	6.1 kVA
Moc znamionowa:	5.20000 kVA
Napięcie:	400/230 V
Silnik:	Honda
Model silnika:	GX 390
Rodzaj rozruchu:	ręczny
Wymiary:	875 x 620 x 600 mm
Masa:	80 kg
Pojemność zbiornika paliwa:	6.1 l
Zużycie paliwa przy 75% obciążenia:	2.2 l/h
Moc znamionowa jednofazowa:	2.7 kVa
Moc znamionowa trójfazowa:	6.1 kVa
Prąd spawania:	40-220 A
Moc awaryjna:	6.1
Moc silnika:	11 kM
Stabilizacja napięcia (AVR):	brak
Typ silnika:	Benzynowy