

Pramac GSW 115 P ACP



0,00 zł (netto)

0,00 zł (brutto)

Wersja wyposażona w panel automatyczny ACP

- Solidna konstrukcja, która zapewnia łatwy dostęp do połączeń oraz części podczas przeglądów okresowych.
 - **Norma emisji spalin STAGE III A**
- Za kontrolę generowanego napięcia odpowiedzialny jest cyfrowy regulator DSR. Stabilność napięcia wynosi $\pm 1\%$ w stanie ustalonym niezależnie od współczynnika mocy oraz zmiany obrotów w zakresie od -5% do +30% obrotów znamionowych.
 - Zamykane drzwi zabezpieczające panel sterowania z oknem
- Boczna czerpnia powietrza odpowiednio zabezpieczona i wyciszona. Górna zabezpieczona wyrzutnia powietrza
 - Wydajny tłumik umieszczony wewnątrz obudowy

[**KARTA KATALOGOWA**](#)

Parametry techniczne:

Moc max.:	116 kVA
Moc znamionowa:	106.15 kVA
Napięcie:	400/230V
Silnik:	Perins
Model silnika:	1104D- E44TAG2
Rodzaj rozruchu:	elektryczny
Wymiary:	2400x1000x1685 mm
Masa:	1500 kg
Pojemność zbiornika paliwa:	209 l
Zużycie paliwa przy 75% obciążenia:	17.03 l/h
System chłodzenia:	silnik chłodzony wodą
Wersja agregatu:	Zabudowana
Stabilizacja napięcia (AVR):	tak
Typ silnika:	Diesel