

Pramac GSW 145 I



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.
- 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.:

140.51 kVA

Moc znamionowa:	127.74 kVA
Napięcie:	400/230V
Silnik:	FPT - Iveco
Model silnika:	NEF67SM1A
Rodzaj rozruchu:	elektryczny
Wymiary:	3400x1250x1770 mm
Masa:	1995 kg
Pojemność zbiornika paliwa:	350 l
Zużycie paliwa przy 75% obciążenia:	21.54 l/h
System chłodzenia:	silnik chłodzony wodą
Wersja agregatu:	Zabudowana
Stabilizacja napięcia (AVR):	tak
Typ silnika:	Diesel