

Model **PMC193A-PG200**

PARAMETRY TECHNICZNE

Max ciśnienie	psi/bar	2800/193
Maksymalny przepływ	l/m	11,3
Model pompy		3025A

SILNIK

Model silnika		PG200
Typ silnika	Jednocyldrowy, 4-suwowy, OHV, silnik benzynowy	
Pojemność silnika	cm ³	196
Moc maks	kW/hp	4,8/6,5
Obroty	rpm	3400
Rodzaj oleju		15W40
Rodzaj paliwa		Pb 95
System rozruchu		Ręczny

PARAMETRY TECHNICZNE

Wymiary	mm	590X410X580
Waga (brutto/netto)	kg	43/41

Powered by



OZNAKOWANIE MYJKI CIŚNIENIOWEJ

P M C

P	Pezal
D	Agregat do pracy ciągłej
E	Economic
100	Moc w kVA
E	Wersja otwarta do zabudowy
RST	Wersja wyciszona odporna na warunki atmosferyczne
SC	Wersja kontenerowa ISO
3	Ilość faz
10FT	Rozmiar kontenera w stopach
A	Wbudowany SZR
	Prądnica synchroniczna PEZAL Generators
S	Prądnica STAMFORD
L	Prądnica LEROY SOMMER
a	Oznaczenie serii