

	AGREGAT PRĄDOWÓRCZY DY-10020DA-PRO 10 kW SENCI Dynamo	KOŁEK ROZPOROWY KS-10/6X100 KLIMAS	OBUDOWA A19- TS-35/OB-3U/160
			
	12000.00 PLN 14760.00 PLN	1.06 PLN 1.30 PLN	314.00 PLN 386.22 PLN
Szerokość	19 "
Wysokość	3 U
Materiał wykonania	Stal - malowanie proszkowe
Materiał	...	<ul style="list-style-type: none"> • Kolek rozporowy, Polipropylen • Wkręt, Stal ocynkowana 	...
Moc nominalna	10 kW , 3 kW - dla gniazda jednofazowego
Średnica wiercenia	...	10 mm	...
Moc maksymalna	11 kW
Klasa szczelności	IP20
Długość kołka rozporowego	...	60 mm	...
Przeznaczenie	RACK 19"
Napięcie wyjściowe	<ul style="list-style-type: none"> • 230 V AC, • 400 V AC
Wymiar wkręta	...	Ø 6 x 100 mm, SW-10	...
Zastosowanie	...	<ul style="list-style-type: none"> • Beton • Cegła ceramiczna pełna • Cegła silikatowa pełna 	...
Liczba gniazd sieciowych	1 szt. - trójfazowe, 32 A IEC 60309 , 2 szt. - jednofazowe, 16 A CEE 7/4 (Schuko)
Temperatura pracy	-10 °C ... 40 °C
Częstotliwość wyjściowa	50 Hz
Kompatybilny z ATS	✓
Wbudowany woltmierz	✓
Stabilizacja napięcia	AVR
Pomiar częstotliwości w Hz	✓
Pomiar liczby motogodzin	✓
Wyjście 12V DC	✓
Moc silnika	13 KM
Pojemność skokowa silnika	762 cm ³

Typ silnika	CP1105F, wysokoprężny (Diesla) z bezpośrednim wtryskiem paliwa, 1-cylindrowy, chłodzony powietrzem
Rozruch silnika	Elektryczny - rozrusznik
Poziom hałasu w czasie pracy	95 dB
Średnie spalanie	2.5 l/h
Pojemność zbiornika paliwa	20 l
Wskaźnik poziomu paliwa	✓
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Sygnalizacja niskiego poziomu oleju • Zabezpieczenie przeciążeniowe • Wyświetlanie parametrów pracy : napięcie, częstotliwość, motogodziny od ostatniego uruchomienia silnika, motogodziny sumaryczne • Duża mobilność urządzenia dzięki dołączonym kółkom • Akumulator 12V / 36Ah - w zestawie 	...	<ul style="list-style-type: none"> • Szyna TH-35 • Odporność na korozję • Możliwość zamontowania 24 bezpieczników o szerokości 1 S • Mocowanie 6-o punktowe doczołowe do profili RACK • W komplecie 6 śrub M6 z koszykami • Obudowa posiada na wyposażeniu pole opisowe 420x20 mm • W górnej i dolnej części obudowy wykonano 10 przepustów gumowych • W komplecie blacha pod akumulator 7Ah/12V
Kolor	Czarny + Czerwony	...	Czarny (RAL 9005)
Waga	154 kg	...	3.3 kg
Wymiary	795 x 530 x 680 mm	...	445 x 125 x 155 mm Wymiary wewnętrzne 481.5 x 132 x 234 mm Wymiary zewnętrzne
Producent / Marka	SENCI / Dynamo	KLIMAS	PULSAR
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata