

GENERATOR PRĄDOTWÓRCZY GE 15000 SC-SXC-SXC EAS

Silnik: Diesel Lombardini 9LD625/2



- Trójfazowa asynchroniczna prądnica 15kVA
- Przystosowany do obsługi urządzeń elektronicznych
- Zabezpieczenie różnicowoprądowe
- Zabezpieczenie silnika
- Wyciszony
- Przygotowany do SZR (EAS)
- Podwozie (opcja)
- Spełnia dyrektywy EEC

Standardowe wyposażenie										
	Silnik Diesel	Chłodzenie powietrzem	Starter elektryczny	Akumulator 12V	Wskaźnik ładowania	Licznik motogodzin	Ciśnienie oleju	Zabezpieczenie silnika	Poziom paliwa / rezerwa	Temperatura silnika
	Asynchroniczna prądnica	Woltomierz	Wylącznik różnicowo prądowy	Ochrona termiczna	Transfer danych	Zdalne sterowanie	Gniazdo 400V	Gniazdo 230 V EEC	Centralny uchwyt	

- Dostępne opcje
- » Gniazdo 400V 32A 3PNT (T)
 - » Zestaw uziemiający MT 10
 - » Podwozie CTL400
 - » Gniazdo 230 V 32A 2PT (M)
 - » Automaty czna transfer danych EAS
 - » Podwozie drogowe CTV3
 - » Zdalne sterowanie TCM 22 z kablem 10m
 - » (SXC EAS)
 - » Zestaw uziemiający MT 10

	GE 15 000 SC wyciszony	GE 15 000 SXC super wyciszony	GE 15 000 SXC EAS super wyciszony - EAS
Prądnica	MOSA, synchroniczna, trójfazowa, samowzbudna, samoregulowalna, bezszczotkowa		
Moc trójfazowa		15kVA / 400 V / 21.7 A	
Moc jednofazowa		10 kVA / 230V / 43.5 A	
Cykl pracy		100%	
Współczynnik mocy		0.8	
Klasa		H	
Silnik	Diesel , czterosów, chłodzony powietrzem		
Typ	Lombardini 9LD625/2		
Moc	19.1 kW (26.0 KM)		
Obroty	3000 rpm		
Pojemność	1250 m ³		
Ilość cylindrów	2		
Zużycie paliwa	250g/ kWh		
Ogólna specyfikacja			
Pojemność zbiornika paliwa	26 L		
Czas pracy (obciążenie 75 %)	8 h		
Ochrona	IP 23		
Wymiary (Dł x Sz x W)*	1455 x 870 x 880		
Waga*	386 kg	406 kg	406 kg
Poziom hałasu	99 LWA (74 dB(A) - 7 m)	96 LWA (71 dB(A) - 7 m)	96 LWA (71 dB(A) - 7 m)

* Wymiary i waga są podane bez podwozia