

Номинальная выходная мощность, кВА	80	100	120	160	200	250	300
Выходная мощность, кВт	72	90	108	144	180	225	270
Выходной коэффициент мощности	0,9 индуктивный			0,9 емкостной/индуктивный			
Диапазон входного напряжения, В	320 – 460			340 - 460			
Диапазон входной частоты, Гц	45 – 65						
Выходное напряжение, В	3 × 380 / 400 / 415						
Выходная частота, Гц	50 / 60 +/-0,01%						
КНИ входного тока	< 6 % (с фильтром)			< 2 % (PurePulse™)			
КНИ выходного напряжения	< 1,5 % (при линейной нагрузке); < 3 % (при нелинейной нагрузке)						
Стабильность выходного напряжения	+/- 1 % (статическая); +/- 2 % (динамическая)						
Крест-фактор	> 3 : 1						
Перегрузочная способность инвертора	125 % - 10 мин., 150 % - 1 мин.						
КПД при типичной нагрузке	до 94 % (до 98 % в режиме Super Eco Mode)						
Корпус (Ш x Г x В), мм	800x800x1820	1200x800x1820	1350x850x1900		1500x850x1900		
Вес (SG / SG PurePulse™), кг	605	830	1100/1225	1150/1315	1400/1675	1450/1775	
Уровень шума, дБ(А)	< 65			< 69			

Нормы и стандарты

Безопасность : EN 50091 / IEC 62040 , маркировка CE
 ЭМС : EN 50091-2 / IEC 62040-2 (опционально: категория C2 / класс A)
 Исполнение корпуса : IP 20