

## Трехфазные генераторы (66-78 kVA)



### G 66, G 78

Высокомощные мобильные генераторы Wacker Neuson предназначены для обеспечения автономного электропитания. Эти компактные шумоизолированные электростанции, прекрасно работают там, где необходимо надежное и малошумное электропитание - на строительных площадках, промышленных предприятиях и развлекательных мероприятиях. Цифровой блок управления двигателем/генератором контролирует отдачу мощности и обеспечивает дополнительную защиту от повреждений двигателя и генератора, и кроме того, предлагает возможность автоматического дистанционного пуска в режиме резерва.

Технические характеристики	G 66	G 78
Длина (на салазках/на прицепе), мм	2710/4270	
Ширина (на салазках/на прицепе), мм	1180/1656	
Высота (на салазках/на прицепе), мм	1535/1920	
Рабочая масса (на салазках), кг	1588	1738
Собственный вес (на салазках), кг	1270	1420
Транспортный вес (на салазках), кг	1294	1444
Рабочая масса (на прицепе), кг	1902	1949
Непрерывная мощность, кВт/кВА	47,0/58,7	59,4/74,3
Мощность в режиме резерва, кВт/кВА	52,4/65,5	62,2/77,7
Номинальное напряжение (В при 1~ / В при 3~)	230/400	
Частота, Гц	50	
Коэффициент мощности (1~/3~)	0,8	
Регулирование напряжения, от нулевой до полной нагрузки, %	+(-)1,0	
Класс обмоток	H	

Уровень шума при полной нагрузке дБ(А) на расст. 7м	70	
Тип двигателя	4-цилиндр. дизельный двигатель Deutz жидкостного охлаждения	
Номинальная мощность при номинальной частоте вращения, кВт при 1/мин	52,0 при 1500	66,1 при 1500
Вместимость топливного бака, л	350	
Расход топлива при полной нагрузке, л/ч	13,7	15,7
Батарея, В/ССА	12 В/760 А	
Розетки, по 1	1~ защ. конт. 230В - 16А, 1~СЕЕ 230В - 16А, 3~СЕЕ 400В - 16А, 3~СЕЕ 400В - 32А, 3~СЕЕ 400В - 64А,	