

Трехфазные генераторы (22 - 43 kVA)



G 22, G 32, G 43

Высокомощные мобильные генераторы Wacker Neuson предназначены для обеспечения автономного электропитания. Эти компактные шумоизолированные электростанции, прекрасно работают там, где необходимо надежное и малозумное 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 22	G 32	G 43
Длина (на салазках/на прицепе), мм		2000/3411	
Ширина (на салазках/на прицепе), мм		920/1438	
Высота (на салазках/на прицепе), мм		1300/1650	
Рабочая масса (на салазках), кг	972	1034	1086
Собственный вес (на салазках), кг	901	960	1012
Транспортный вес (на салазках), кг	906	969	1021
Рабочая масса (на прицепе), кг	1015	1091	1155
Непрерывная мощность, кВт/кВА	16,6/20,8	24,2/30,4	33,0/41,3
Мощность в режиме резерва, кВт/кВА	17,5/21,9	25,5/31,9	34,7/43,4
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		64	
Тип двигателя	3-цилиндр.	4-цилиндр. дизельный двигатель Deutz жидкостного охлаждения	
Номинальная мощность при номинальной частоте вращения, кВт при 1/мин	19,0 при 1500	27,6 при 1500	36,4 при 1500
Вместимость топливного бака, л		78	
Расход топлива при полной нагрузке, л/ч	5,2	7,1	9,4
Батарея, В/ССА		12 В/680 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,	