



AFG - AFD

АВТОНОМНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Вес кг	Кол-во выходов	Двигатель	Генератор	Возможное кол-во подключаемых виброигл **			
					M35 AFP	M5 AFP	M6 AFP	M7 AFP
AFGH2000	29	2	5,5 л.с. HONDA GX160	42В 3~200 Гц 2 KVA	2	2	1	1
AFDY2000	35	2	YANMAR L48AE DGYC	42В 3~200 Гц 2 KVA	2	2	1	1

** Другие комбинации возможны только при условии, что суммарное потребление работающих виброигл, подсоединенных к генератору, не должно превышать силу тока на выходе генератора.

КАЧЕСТВО ENAR

Спроектированы для использования с вибраторами со встроенным двигателем на площадках с отсутствием электрического тока.

Генераторы с магнитным якорем, без щеток.

Специально разработанные двигатели для работ в тяжелых промышленных условиях.

Широкий спектр двигателей, способный удовлетворить всем потребностям рынка.

