

Японский дизельный генератор

AIRMAN SDG 300

216 кВт



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная выходная мощность, кВт	216
Напряжение, В	380 / 220
Коэффициент мощности, %	80
Количество фаз	3 фазы, 4 провода
Модель двигателя	KOMATSU SAA6D125E-2-B
Количество цилиндров	6
Объем двигателя, л	11,04
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	232 (315)
Частота вращения, об/мин	1500
Емкость топливного бака, л	490
Потребление топлива (нагрузка 50% / 75%), л	30/43,1
Емкость масляной системы двигателя, л	62
Аккумуляторная батарея	170F51x2
Длина, мм	3900
Ширина, мм	1400
Высота, мм	1760
Вес, кг	4290
Уровень шума, дБ	98
Уровень звукового давления, дБ(А)	66