

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность номинальная (кВт):	500
Мощность номинальная (кВА):	625
Мощность максимальная (кВт):	550
Мощность максимальная (кВА):	688
Коэффициент мощности (cos φ):	0,8
Напряжение (В):	400
Количество фаз:	3
Частота тока (Гц):	50
Номинальный ток (А):	900
Частота вращения (об/мин):	1500

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Марка двигателя:	Woling
Модель двигателя:	WLV610
Мощность максимальная (кВт):	610
Система охлаждения:	жидкостная
Ёмкость системы охлаждения (л):	120
Ёмкость масляной системы (л):	58
Количество цилиндров:	12, V-образное
Рабочий объём двигателя (л):	26,6
Уровень шума, (dB):	≤90
Тип топлива:	дизельное
Объём топливного бака (час):	8-10
Расход топлива при 50% мощности (л/час):	66,52
Расход топлива при 75% мощности (л/час):	99,75
Расход топлива при 100% мощности (л/час):	133

МАССО-ГАБАРИТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ИСПОЛНЕНИЕ	ОТКРЫТОЕ	ЕВРОКОЖУХ
Масса (кг):	4350	5630
Длина (мм):	3550	4500
Ширина (мм):	1500	1800
Высота (мм):	2300	2450



КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- аккумуляторная батарея;
- глушитель;
- генератора заправлен маслом и антифризом;
- паспорт и техническая документация.

ВОЗМОЖНОЕ ДОП. ОБОРУДОВАНИЕ:

- АВР (автоматический ввод резерва) встроенный в дизельный генератор или в выносном шкафу
- Система подогрева охлаждающей жидкости

МОТОРЕСУРС ДО КАП. РЕМОНТА И ГАРАНТИЯ:

- Моторесурс, мото/часов: ≥10000
- Гарантия, срок: 12 месяцев или 1000 моточасов (что наступит ранее)

