

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность номинальная (кВт):	300
Мощность номинальная (кВА):	375
Мощность максимальная (кВт):	330
Мощность максимальная (кВА):	412
Коэффициент мощности (cos φ):	0,8
Напряжение (В):	400
Количество фаз:	3
Частота тока (Гц):	50
Номинальный ток (А):	540
Частота вращения (об/мин):	1500

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Марка двигателя:	Woling
Модель двигателя:	WLG375
Мощность максимальная (кВт):	375
Система охлаждения:	жидкостная
Ёмкость системы охлаждения (л):	45
Ёмкость масляной системы (л):	40
Количество цилиндров:	6
Рабочий объём двигателя (л):	12,9
Уровень шума, (dB):	≤90
Тип топлива:	дизельное
Объём топливного бака (час):	8-10
Расход топлива при 50% мощности (л/час):	42,3
Расход топлива при 75% мощности (л/час):	65,1
Расход топлива при 100% мощности (л/час):	84,4

МАССО-ГАБАРИТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ИСПОЛНЕНИЕ	ОТКРЫТОЕ	ЕВРОКОЖУХ
Масса (кг):	2769	3230
Длина (мм):	3100	3900
Ширина (мм):	1200	1300
Высота (мм):	1953	2150



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)

