

M-LINE

M2.13

● ● 8,8 кВт / 12 л.с.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

В комплект поставки входит приборная панель MP10B12 (см. стр. 105), четыре эластичных опоры типа KSTEUN25V (см. стр. 52) и насос для откачки масла.

Все дизели VETUS сертифицированы по ISO 8178-1.



МОДЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ M2.13

* Мах. мощность на маховике (ISO 3046-1)	8.8 кВт (12 лс)
* Мах. мощность на валу (ISO 3046-1)	8.7 кВт (11.8 лс)
Мах об/мин	3000
Мах. момент	32.7 Нм / 1600 об/мин
Ø цилиндра x ход поршня	76 мм x 70 мм
Объем	635 см ³
Кол-во цилиндров	2 в линию
Тип камеры сгорания	форкамерная
Степень сжатия	23:1
Порядок работы цилиндров	1-2
Способ подачи воздуха	безнаддувный
Генератор	12 В - 75 А
Система охлаждения, стандарт	двухконтурная (опция – килевое охлаждение)
Редуктор, стандарт	TMC40P (2 / 2.60:1)
Редуктор, опция	ZF12M 2.114 / 2.63:1 ZF15MIV 2.13 / 2.99:1 TMC60A 2 / 2.5:1

Saildrive	SP60 2.15 / 2.38:1 SD10 2.23 / 2.49:1
Сухой вес (вкл. станд. редуктор)	107 кг
Расход топлива при 2500 об/мин	268 г / кВт ч (196 г / лс ч)
Мах. угол наклона назад	15°
Мах. угол наклона вбок	постоянно 25° 5 мин max. 30°
Подъем топлива насосом	1.5 м
Подключение бойлера	опция
Приборная панель (стандарт)	MP10B12
Аварийная сигнализация (световая и звуковая)	давление масла, температура (воды и выхлопа), зарядный ток
Контрольная лампа на	прогрев
Предохранитель	10 А
Сертификация	EU-RCD

* В соответствии с ISO 8665

