



# SternMaster

## С воздушным охлаждением

Передаточное отношение  $i = 2$

Обороты винта = Обороты двигателя/ $i$

**В том числе:**

- Мотор с монтажными кронштейнами и сайлентблоками
  - Двигатель со встроенным упорным подшипником
  - Инвертор векторного контроля IP65
  - Совместимость с NMEA2000 (Запросить Transfluid)
  - Главный выключатель и главный плавкий предохранитель
  - DC-DC конвертер 12В постоянного тока
  - 5м кабеля для дисплея, рычага и шпонки
  - Быстрота монтажа / простота соединений / принцип подключения и работай
  - Рычаг дроссельной заслонки (TFC)
  - Эластичная муфта между двигателем и трансмиссией
  - Колонка Mercury "Alpha One"
- (Гребной винт не прилагается)



КОД ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	РАЗМЕР ДВИГАТЕЛЯ	Легкая и Средняя нагрузка		БАТАРЕЯ (В) пост. ток	ЭЛ. ДВИГАТЕЛЬ об/мин
			НОМИНАЛ кВт	ПИКОВАЯ кВт		
BV330020A	SternMaster 20A	220-20	15	20	96	3000
BV330025A	SternMaster 25A	220-20	20	25	144	3000

## С жидкостным охлаждением

Передаточное отношение  $i = 2$

Обороты винта = Обороты двигателя/ $i$

**В том числе:**

- Так же, как в предыдущей комплектации
- Вход/выход жидкостного охлаждения



КОД ПРОДУКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	РАЗМЕР ДВИГАТЕЛЯ	Средняя и Тяжёлая нагрузки		БАТАРЕЯ (В) пост. ток	ЭЛ. ДВИГАТЕЛЬ об/мин
			НОМИНАЛ кВт	ПИКОВАЯ кВт		
BV330025W	SternMaster 25W	220-20	20	25	96	3000
BV330035W	SternMaster 35W	220-20	30	35	144	3000
BV330045W	SternMaster 45W	220-35	35	45	288	3000
BV330065W	SternMaster 65W	300-50	50	65	288	3000
BV330097W	SternMaster 97W	300-75	75	97	288	3000



• Завершите комплектацию, добавив контрольный дроссель, дисплей, комплект охлаждения, муфту, вал с гребным винтом