

BETA MARINE

Судовые дизельные
двигатели с угловой
колонкой
13.5 – 50 л. с.



Фирма «Фордевинд-Регата», 197110, Санкт-Петербург, Петровская коса, д. 7,
тел.: (812) 320 1853, 327 4580, 327 4581, факс: (812) 323 9563
<http://www.fordewind-regatta.ru>

В серии Saildrive превосходное качество малых дизельных двигателей BETA сочетается с практичностью угловой колонки, что позволило получить полноценный судовую двигательную установку, способную удовлетворить даже самых взыскательных яхтсменов.



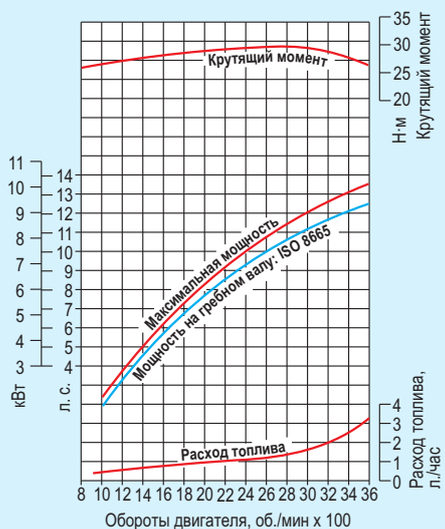
Beta 14SD – 13.5 л.с.

Технические характеристики Beta 14SD

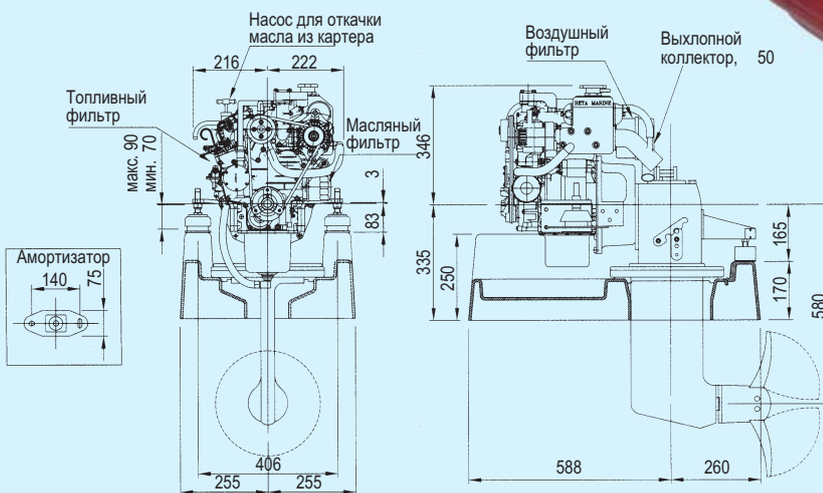
Число цилиндров	2	Рабочий объем	479 см ³
Мощность при 3600 об./мин	13.5 л. с.	Масса с угловой колонкой	110 кг

МОДЕЛЬ Beta 14

ISO-3046.8665



Расход топлива приведен для гребного винта, подобранного под максимальные обороты



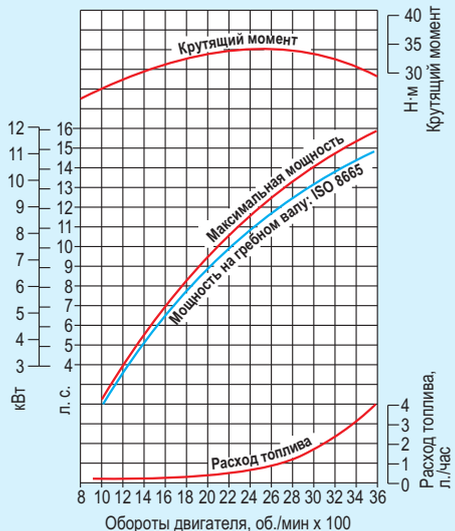
Beta 16SD – 16 л.с.

Технические характеристики Beta 16SD

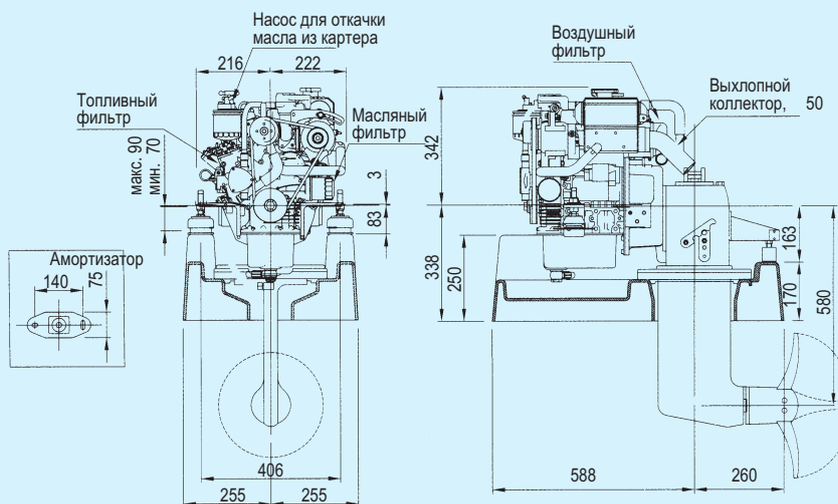
Число цилиндров	2	Рабочий объем	599 см ³	Мощность при 3600 об./мин	16 л. с.	Масса с угловой колонкой	115 кг
-----------------	---	---------------	---------------------	---------------------------	----------	--------------------------	--------

МОДЕЛЬ Beta 16

ISO-3046.8665



Расход топлива приведен для гребного винта, подобранного под максимальные обороты

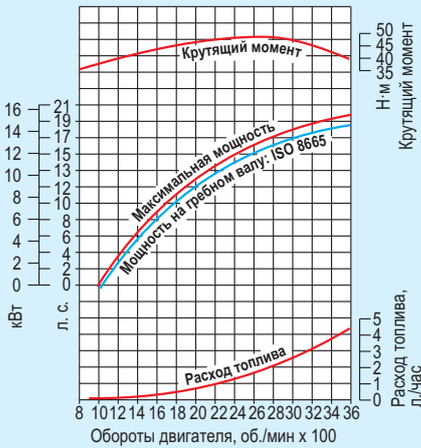


Beta 20SD – 20 л.с.

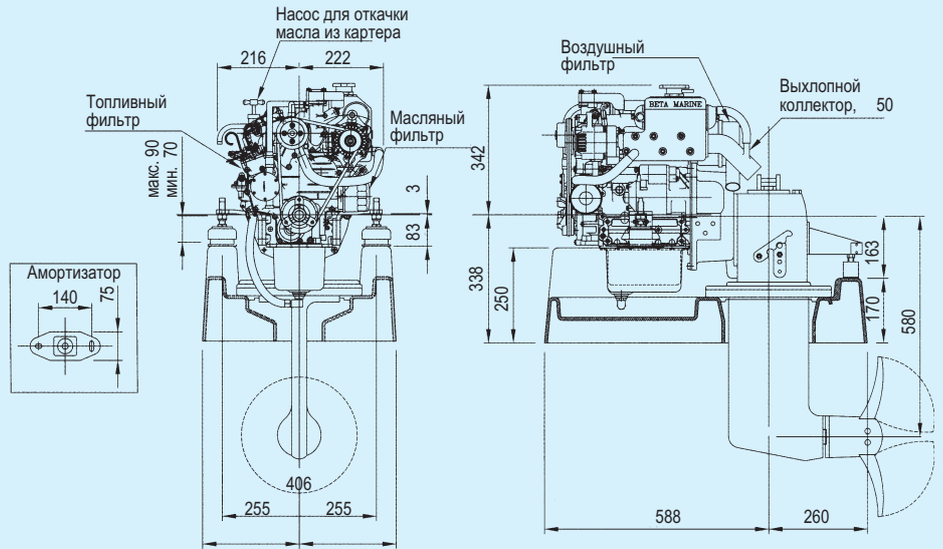
Технические характеристики Beta 20SD

Число цилиндров	3	Рабочий объем	719 см ³	Мощность при 3600 об./мин	20 л. с.	Масса с угловой колонкой	130 кг
-----------------	---	---------------	---------------------	---------------------------	----------	--------------------------	--------

МОДЕЛЬ Beta 20 ISO-3046.8665



Расход топлива приведен для гребного винта, выбранного под максимальные обороты

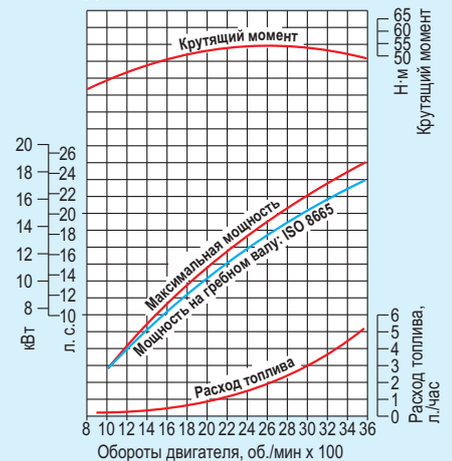
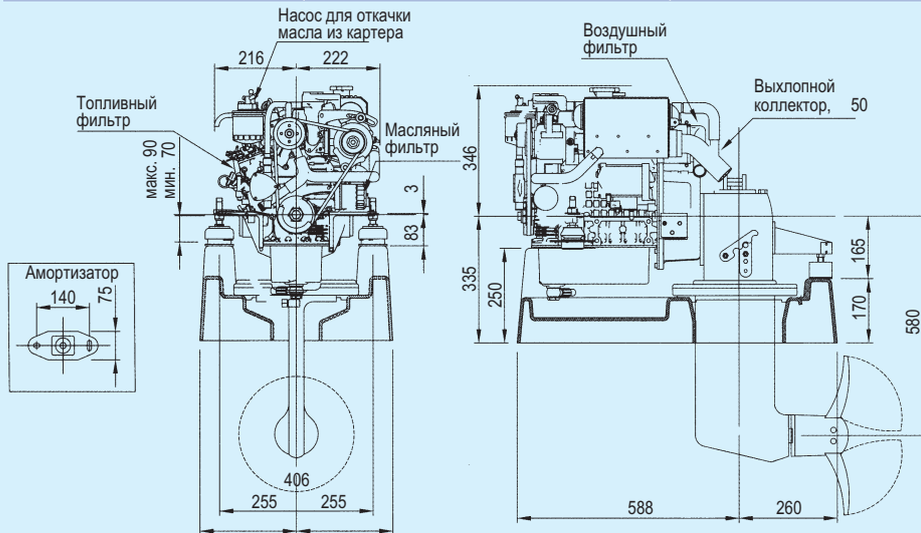


Beta 25SD – 25 л.с.

Технические характеристики Beta 25SD

Число цилиндров	3	Рабочий объем	898 см ³	Мощность при 3600 об./мин	25 л. с.	Масса с угловой колонкой	145 кг
-----------------	---	---------------	---------------------	---------------------------	----------	--------------------------	--------

МОДЕЛЬ Beta 25 ISO-3046.8665



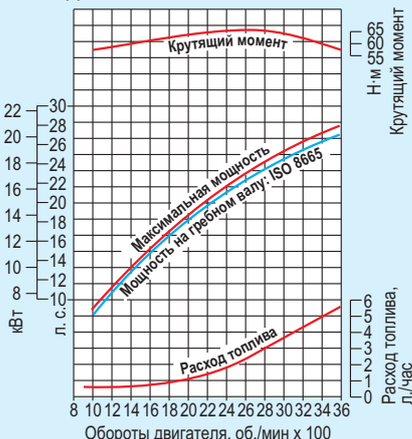
Расход топлива приведен для гребного винта, выбранного под максимальные обороты

Beta 28SD – 28 л.с.

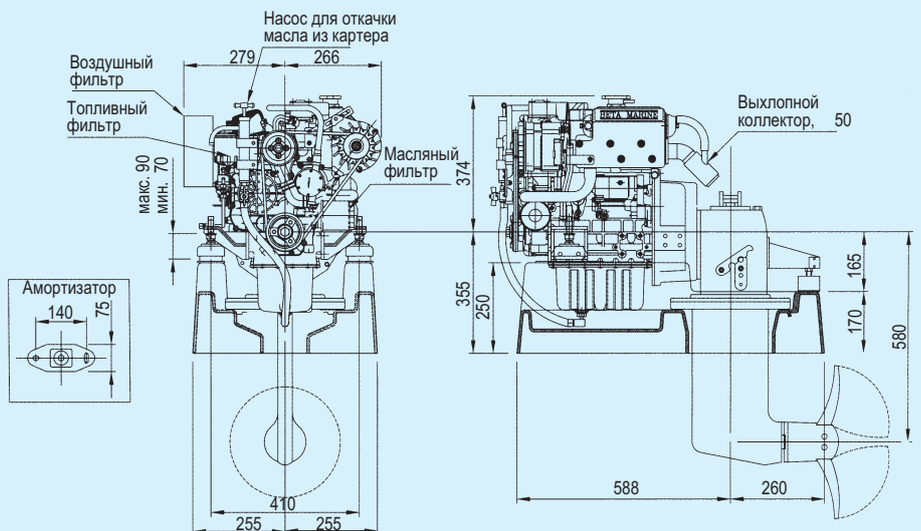
Технические характеристики Beta 28SD

Число цилиндров	3	Рабочий объем	1001 см ³	Мощность при 3600 об./мин	28 л. с.	Масса с угловой колонкой	175 кг
-----------------	---	---------------	----------------------	---------------------------	----------	--------------------------	--------

МОДЕЛЬ Beta 28 ISO-3046.8665



Расход топлива приведен для гребного винта, выбранного под максимальные обороты



- Семейство судовых дизелей на базе двигателей Kubota
- Усовершенствованная конструкция, обеспечивающая отличное соотношение мощность/масса.
- Компактные размеры, тихий и плавный ход
- Малотоксичный выхлоп
- Теплообменник

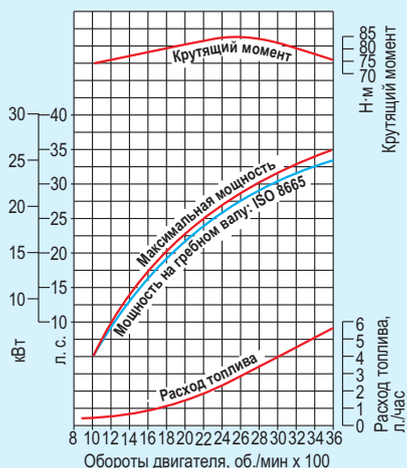


Beta 35SD – 35 л.с.

Технические характеристики Beta 35SD

Число цилиндров	4	Рабочий объем	1335 см ³
Мощность при 3600 об./мин	35 л. с.	Масса с угловой колонкой	235 кг

МОДЕЛЬ Beta 35 ISO-3046.8665



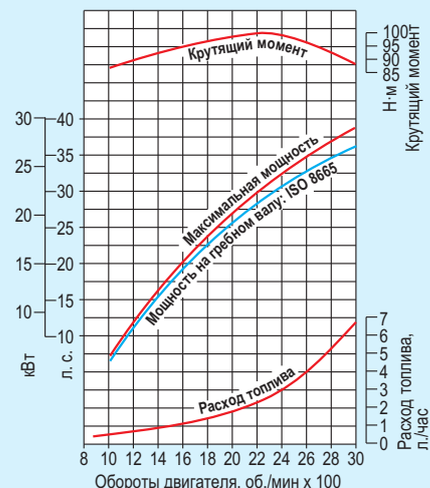
Расход топлива приведен для гребного винта, выбранного под максимальные обороты

Beta 38SD – 37.5 л.с.

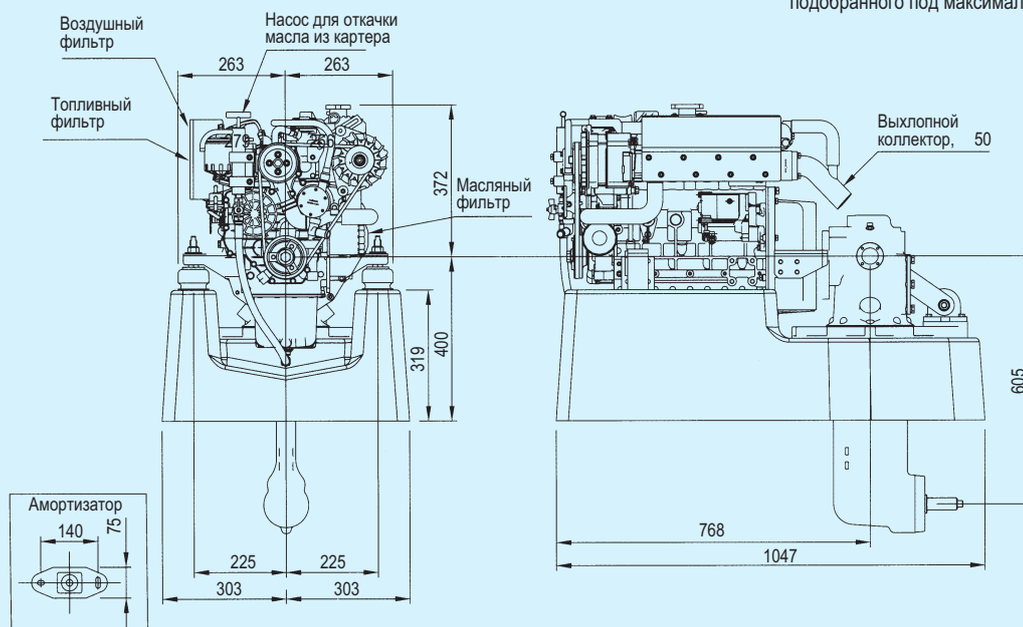
Технические характеристики Beta 38SD

Число цилиндров	4
Рабочий объем	1498 см ³
Мощность при 3000 об./мин	37.5 л. с.
Масса с угловой колонкой	235 кг

МОДЕЛЬ Beta 38 ISO-3046.8665



Расход топлива приведен для гребного винта, выбранного под максимальные обороты

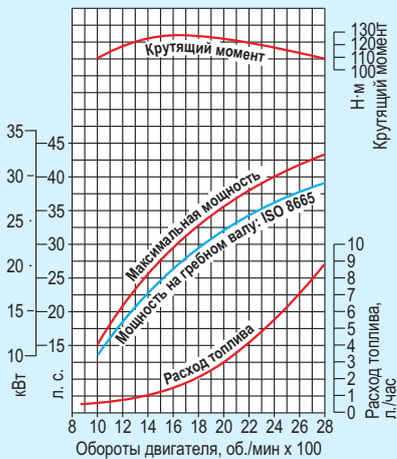


Beta 43SD – 43 л.с.

Технические характеристики Beta 43SD

Число цилиндров	4	Рабочий объем	1857 см ³
Мощность при 2800 об./мин	43 л. с.	Масса с угловой колонкой	300 кг

МОДЕЛЬ Beta 43 ISO-3046.8665



Расход топлива приведен для гребного винта, подобранного под максимальные обороты

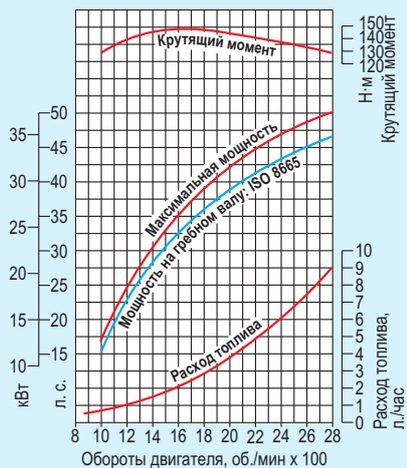


Beta 50SD – 50 л.с.

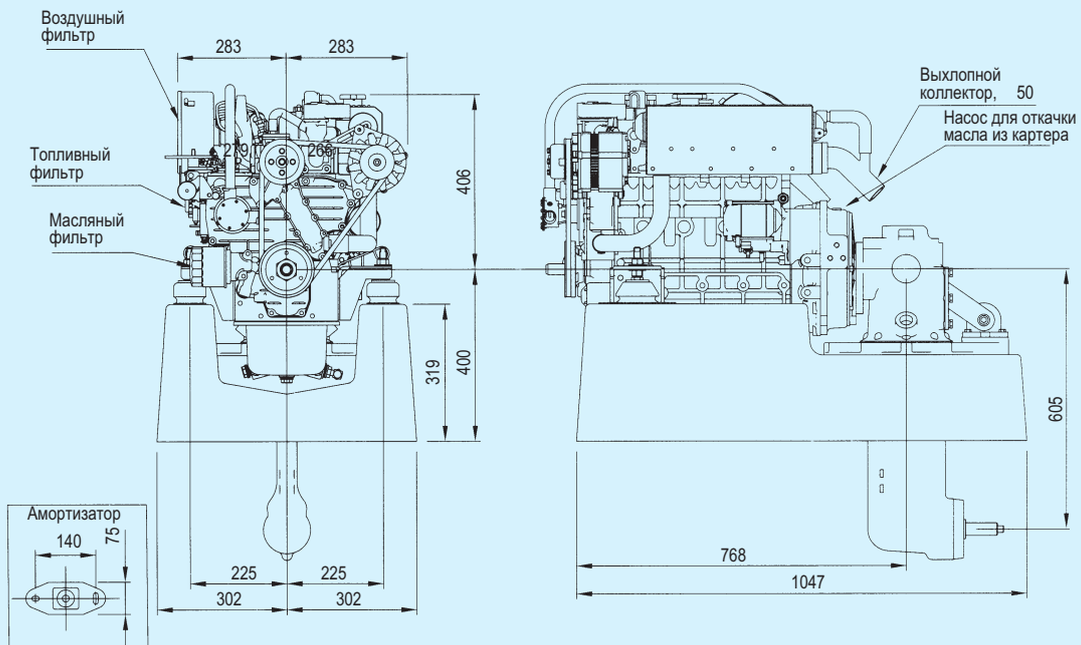
Технические характеристики Beta 50SD

Число цилиндров	4	Рабочий объем	2197 см ³
Мощность при 2800 об./мин	50 л. с.	Масса с угловой колонкой	300 кг

МОДЕЛЬ Beta 50 ISO-3046.8665



Расход топлива приведен для гребного винта, подобранного под максимальные обороты



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Надежные дизельные двигатели с теплообменником, непрямым впрыском и без наддува на базе технологий Kubota.
- Многоцилиндровая конструкция с высокоинерционным маховиком, обеспечивающая низкую вибрацию.
- Охлаждаемый выхлопной коллектор повышенной надежности с медно-никелевым радиатором и анодом.
- Головка и блок цилиндров из литого чугуна. Распределительный вал и помпа для забортной воды с зубчатым приводом.
- Трехвихревая камера сгорания, обеспечивающая малую шумность, малотоксичный выхлоп и отличное сгорание топлива.
- Панель управления модели ABV с соединительным кабелем длиной 3 м и разъемами.
- Электрический стартер 12 В и генератор на 45 А (на моделях Beta 35SD–Beta 50SD — 65 А).
- Свечи подогрева для запуска при низких температурах.
- Особо прочные лапы с амортизаторами.
- Масляный фильтр и насос для откачки масла из картера.
- Топливный фильтр и насос для подкачки топлива.
- Допустимый дифферент 15°, при качке до 25°.
- Угловая колонка Selva или SeaPower. Передаточное число 2 : 1. Направление вращения гребного вала по часовой стрелке, если смотреть в нос со стороны колонки.
- Фундамент из стеклопластика с арматурой из нержавеющей стали.
- Концевые крепления для тросов рычагов газа и реверса.
- Руководство пользователя
- Гарантия 1 год.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Генератор на 70 или 100 А.
- Панели управления моделей ABW, B или C с датчиками и контрольными лампами.
- Цельный или складной гребной винт.
- Вал отбора мощности для подключения дополнительного оборудования.
- Широкий ассортимент принадлежностей для монтажа двигателя.



Модель ABV

Панель управления с тахометром, счетчиком часов работы, замком зажигания, кнопкой остановки двигателя и сигнальными лампами.



Модель B

Панель управления с тахометром, счетчиком часов работы, термометром для воды, замком зажигания, кнопкой остановки двигателя и сигнальными лампами.



Модель ABWV

Полностью защищенная от влаги панель управления с тахометром, счетчиком часов работы, кнопками подогрева, пуска и остановки двигателя и сигнальными лампами.



Модель C

Панель управления с тахометром, счетчиком часов работы, вольтметром, термометром для воды, манометром для масла, замком зажигания, кнопкой остановки двигателя и индикаторными лампами.

