

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: tth@nt-rt.ru | <http://tohatsu.nt-rt.ru/>

4-х тактный подвесной мотор MFS 3.5

Положение двигателя

Моторная голова повернута на 15° для того, чтобы сделать мотор компактным, а также отчасти компенсировать увод мотора, возникающий при вращении деталей конструкции.

Оборот мотора на 360 градусов

Мотор имеет возможность поворота на 360°, что необходимо при эксплуатации некоторых классов малых лодок при маневрировании. Точки снижения вибрации
Для снижения вибраций на моторе применяются специальные резино-металлические элементы в наиболее критических местах.

Окно уровня масла

Проверить уровень масла в картере мотора просто, окошко сделано таким образом, что реальный уровень виден хорошо даже при плохом освещении.

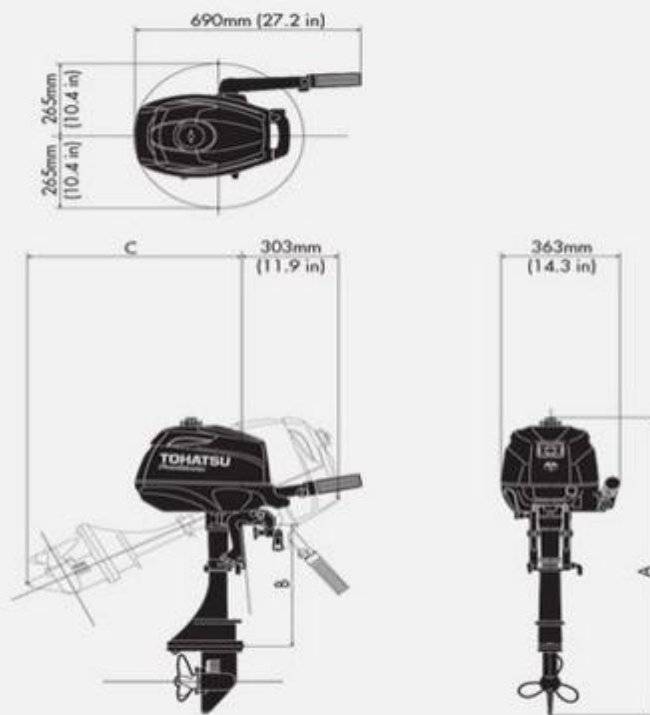
Рукоятка газа

Рукоятка газа легко вращается и имеет регулировки, позволяющие изменять усилие поворота.



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Модель	A	B	C
Высота транца S	1026 мм	435 мм	628 мм
Высота транца L	1153 мм	562 мм	728 мм



Спецификация

Тип	Four Stroke
Мощность	2.6 кВт (3.5 л.с.)
Мах. рабочие обороты	5000 - 6000 об./мин
Количество цилиндров	1
Рабочий объем	86 см ³
Диаметр цилиндра / Ход поршня	55 x 36 мм
Генератор	-
Система запуска	Ручной стартер
Система смазки	Система разбрызгивания
Передаточное число	2.15 : 1
Переключение передач	F-N
Тип управления	Ручное
Рекомендуемые свечи	NGK DCPR6E
Рекомендуемое моторное масло	NMMA Certified FC-W® 4-stroke oil SAE 10W-30/40 (SF, SG, SH, SJ)
Масленный бак	0.32 л
Рекоменуемый тип топлива	Неэтилированный Аи-95
Топливный бак	внутренний 1л
Шаг винта (дюймы)	4.5" - 6"
Соответствие требованиям по токсичности выхлопа	EPA & CARB 3-Star

Комплектация

Модель	S	L
Электрический стартер	-	-
Ручной стартер	Стандарт	Стандарт
Декомпрессор ручного запуска	-	-
Страховочный шнур с чекой	Стандарт	Стандарт
Генератор	-	-
Высота транца	381 мм	508 мм
Винт	Стандарт	Стандарт
Тахометр	-	-
Пульт дистанционного управления	-	-
Внешний топливный бак	-	-
Внутренний топливный бак	1 л	1 л
Комплект инструментов	Стандарт	Стандарт
Защита от запуска при включенной трансмиссии	Стандарт	Стандарт
Запасная свеча зажигания	Стандарт	Стандарт
Инструкция по эксплуатации	Стандарт	Стандарт

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: tth@nt-rt.ru | <http://tohatsu.nt-rt.ru/>