

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 9.8

Рычаг переключения режимов

Рычаг переключения реверса находится в передней части мотора, что облегчает переключение режимов трансмиссии.

Антикавитационная плита с компенсатором

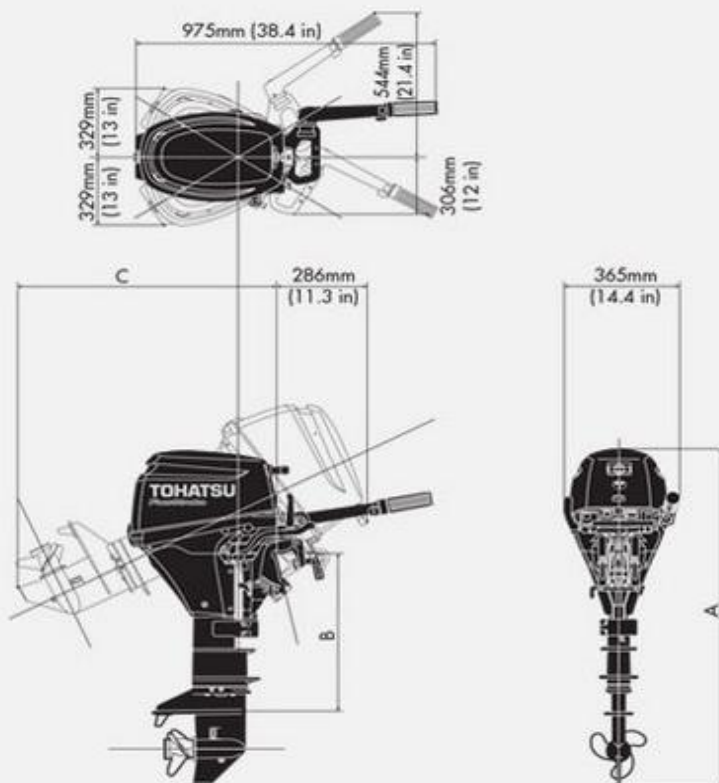
Антикавитационная плита большой площади защищает винт от появления кавитации. Также на плите установлен плавник-компенсатор, выполняющий одновременно роль протектора от коррозии. Глушитель на впуске

Во впускной системе установлен глушитель большого объема, который снижает шум во время работы мотора.



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Модель	A	B	C
Высота транца S	1035 мм	435 мм	709 мм
Высота транца L	1162 мм	562 мм	836 мм



Спецификация

Тип	Four Stroke
Мощность	7.2 кВт (9.8 л.с.)
Мах. рабочие обороты	5000 - 6000 об./мин
Количество цилиндров	2
Рабочий объем	209 см ³
Диаметр цилиндра / Ход поршня	55 x 44 мм
Генератор	12V 80W 6A
Система запуска	Электрический или ручной стартер
Система смазки	Трохоидный насос
Передаточное число	2.08 : 1
Переключение передач	F-N-R
Тип управления	Дистанционное или 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	0.8 л
Рекоменуемый тип топлива	Неэтилированный Аи-95
Топливный бак	внешний 12л
Шаг винта (дюймы)	6.5" - 9.5"
Соответствие требованиям по токсичности выхлопа	EPA & CARB 3-Star

Комплектация

Модель	S	L	EFS	EPS	EFL	EPL
Электрический стартер	-	-	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
Ручной стартер	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
Декомпрессор ручного запуска	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
Страховочный шнур с чекой	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
Генератор	Опция	Опция	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
Выпрямитель тока	Опция	Опция	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
Высота транца	381 мм	508 мм	381 мм	381 мм	508 мм	508 мм
Винт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
Тахометр	Опция	Опция	Опция	Опция	Опция	Опция
Пульт дистанционного управления	-	-	-	Стандарт	-	Стандарт
Внешний топливный бак	12 л	12 л	12 л	12 л	12 л	12 л
Комплект инструментов	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
Защита от запуска при включенной трансмиссии	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
Запасная свеча зажигания	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
Инструкция по эксплуатации	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт

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

Нижегород (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/>