

Официальный дилер ООО "Евронасоскомплект-2015"

сайт: www.evpump.ru почта: 3283429@mail.ru

тел. (343)328-34-29



Мешалки YARTEK

Низкооборотистая мешалка SM

Высокооборотистая мешалка FM



FM



SM

YARTEK - ВСЁ ЛУЧШЕЕ
В ОДНОМ



Высокооборотистая мешалка YARTEK FM

Для использования с жидкостями низкой вязкости в баках или резервуарах среднего объема для смешивания или подготовки химического соединения.

ДВИГАТЕЛЬ

- Однофазный / 3-фазный - IP55
- 0,12, 0,18, - 4-полюсной

по запросу доступны двигатели других мощностей

вес двигателя бкг.

ВАЛ

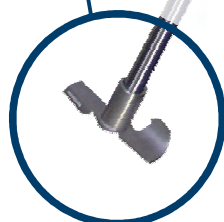
- ПВХ/AISI 304 600 мм
- длина: 700 мм
800 мм
1000 мм
1100 мм

по запросу доступны другие длины валов

ПРОПЕЛЛЕРНАЯ МЕШАЛКА

- ПВХ/AISI 304 - 2-лопастная
- диаметр: 90 мм, 150 мм

по запросу доступны мешалки других диаметров



ТРЕБУЕМАЯ МОЩНОСТЬ

Мощность	Мощность в воде	Реальная скорость - об./мин.
0,12 кВт	0,07 кВт	1400
0,18 кВт	0,10 кВт	1400

ДОСТУПНЫЕ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

- Двигатель + фланец
- Пропеллерная мешалка
- Вал



НИЗКОБОРОТИСТАЯ мешалка YARTEK SM

Предназначены для перемешивания химических жидкостей. Используется для целей водоподготовки для флокуляционной очистки и приготовления полиэлектролитов.

ДВИГАТЕЛЬ + ПРИВОД

- Однофазный / 3-фазный - IP55
- 0,12, 0,18 кВт - 4-полюсной

по запросу доступны двигатели других мощностей

Коэффициент понижения:

- 1:7,5(180об./мин.- 4-пол. двигатель)

по запросу доступны другие коэффициенты понижения

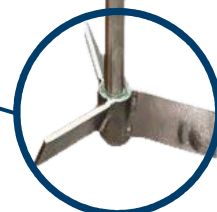
вес мотор-редуктора от 5,5 до 8 кг.

ЛОПАСТНАЯ МЕШАЛКА

- ПВХ / AISI 304
- 3-лопастная
- диаметр: 150 мм
220 мм

ВАЛ

- ПВХ/AISI 304
- длина: 600 мм
700 мм
800 мм
1000 мм
1100 мм



ДОСТУПНЫЕ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

- Мотор-редуктор + усилительный фланец
- Лопастная мешалка
- 4-х лопастной пропеллер
- Вал

ТРЕБУЕМАЯ МОЩНОСТЬ

Мощность	Реальная скорость - об./мин.
0,12 кВт	180
0,18 кВт	180

РАСШИФРОВКА НАИМЕНОВАНИЯ МЕШАЛОК YARTEK

SM - S - 06 - 15 - T - 0.12 - 180

1° Тип мешалки

2° Материал исполнения

3° Длина вала

4° Диаметр лопастей

5° Тип двигателя

6° Мощность двигателя

7° Количество оборотов

1. ТИП МЕШАЛКИ

FM Высокооборотистая мешалка (без редуктора)
SM Низкооборотистая мешалка (с редуктором)

2. МАТЕРИАЛ ИСПОЛНЕНИЯ

S AISI 304 (нерж. сталь)
P ПВХ

3. ДЛИНА ВАЛА

06	600 мм
07	700 мм
08	800 мм
10	1000 мм
11	1100 мм

4. ДИАМЕТР ЛОПАСТЕЙ

09 90 мм 15 150 мм
22 220 мм

5. ТИП ДВИГАТЕЛЯ

M однофазный 230 В перем. тока
T трёхфазный 230 / 400 В перем. тока

6. МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ

0.12 0,12 кВт
0.18 0,18 кВт

7. КОЛИЧЕСТВО ОБОРОТОВ

180 180 об/мин
1400 1400 об/мин

МЕШАЛКИ

Высокооборотистые мешалки YARTEK FM - 1400 об/мин

Артикул	Материал	Длина вала [мм]	Пропеллер [мм]	Фаза двигателя	Артикул
FM-S-06-15-T-0.12-1400	SS304	600	90	3 фазы	FTS06-00012
FM-S-07-15-T-0.12-1400	SS304	700	90	3 фазы	FTS07-00012
FM-S-07-15-T-0.18-1400	SS304	700	90	3 фазы	FTS07-00018
FM-S-08-15-T-0.18-1400	SS304	800	90	3 фазы	FTS08-00018
FM-S-10-22-T-0.18-1400	SS304	1000	150	3 фазы	FTS10-00018
FM-S-11-22-T-0.18-1400	SS304	1100	150	3 фазы	FTS11-00018
FM-P-06-15-T-0.12-1400	ПВХ	600	90	3 фазы	FTP06-00012
FM-P-07-15-T-0.12-1400	ПВХ	700	90	3 фазы	FTP07-00012
FM-P-07-15-T-0.18-1400	ПВХ	700	90	3 фазы	FTP07-00018
FM-P-08-15-T-0.18-1400	ПВХ	800	90	3 фазы	FTP08-00018
FM-P-10-22-T-0.18-1400	ПВХ	1000	150	3 фазы	FTP10-00018
FM-P-11-22-T-0.18-1400	ПВХ	1100	150	3 фазы	FTP11-00018
FM-S-06-15-M-0.12-1400	SS304	600	90	1 фаза	FMS06-00012
FM-S-07-15-M-0.12-1400	SS304	700	90	1 фаза	FMS07-00012
FM-S-07-15-M-0.18-1400	SS304	700	90	1 фаза	FMS07-00018
FM-S-08-15-M-0.18-1400	SS304	800	90	1 фаза	FMS08-00018
FM-S-10-22-M-0.18-1400	SS304	1000	150	1 фаза	FMS10-00018
FM-S-11-22-M-0.18-1400	SS304	1100	150	1 фаза	FMS11-00018
FM-P-06-15-M-0.12-1400	ПВХ	600	90	1 фаза	FMP06-00012
FM-P-07-15-M-0.12-1400	ПВХ	700	90	1 фаза	FMP07-00012
FM-P-07-15-M-0.18-1400	ПВХ	700	90	1 фаза	FMP07-00018
FM-P-08-15-M-0.18-1400	ПВХ	800	90	1 фаза	FMP08-00018
FM-P-10-22-M-0.18-1400	ПВХ	1000	150	1 фаза	FMP10-00018
FM-P-11-22-M-0.18-1400	ПВХ	1100	150	1 фаза	FMP11-00018



Низкооборотистые мешалки YARTEK SM - 180 об/мин

Артикул	Материал	Длина вала [мм]	Пропеллер [мм]	Фаза двигателя	Артикул
SM-S-06-15-T-0.12-180	SS304	600	150	3 фазы	STS06-00012
SM-S-07-15-T-0.12-180	SS304	700	150	3 фазы	STS07-00012
SM-S-07-15-T-0.18-180	SS304	700	150	3 фазы	STS07-00018
SM-S-08-15-T-0.18-180	SS304	800	150	3 фазы	STS08-00018
SM-S-10-22-T-0.18-180	SS304	1000	220	3 фазы	STS10-00018
SM-S-11-22-T-0.18-180	SS304	1100	220	3 фазы	STS11-00018
SM-P-06-15-T-0.12-180	ПВХ	600	150	3 фазы	STP06-00012
SM-P-07-15-T-0.12-180	ПВХ	700	150	3 фазы	STP07-00012
SM-P-07-15-T-0.18-180	ПВХ	700	150	3 фазы	STP07-00018
SM-P-08-15-T-0.18-180	ПВХ	800	150	3 фазы	STP08-00018
SM-P-10-22-T-0.18-180	ПВХ	1000	220	3 фазы	STP10-00018
SM-P-11-22-T-0.18-180	ПВХ	1100	220	3 фазы	STP11-00018
SM-S-06-15-M-0.12-180	SS304	600	150	1 фаза	SMS06-00012
SM-S-07-15-M-0.12-180	SS304	700	150	1 фаза	SMS07-00012
SM-S-07-15-M-0.18-180	SS304	700	150	1 фаза	SMS07-00018
SM-S-08-15-M-0.18-180	SS304	800	150	1 фаза	SMS08-00018
SM-S-10-22-M-0.18-180	SS304	1000	220	1 фаза	SMS10-00018
SM-S-11-22-M-0.18-180	SS304	1100	220	1 фаза	SMS11-00018
SM-P-06-15-M-0.12-180	ПВХ	600	150	1 фаза	SMP06-00012
SM-P-07-15-M-0.12-180	ПВХ	700	150	1 фаза	SMP07-00012
SM-P-07-15-M-0.18-180	ПВХ	700	150	1 фаза	SMP07-00018
SM-P-08-15-M-0.18-180	ПВХ	800	150	1 фаза	SMP08-00018
SM-P-10-22-M-0.18-180	ПВХ	1000	220	1 фаза	SMP10-00018
SM-P-11-22-M-0.18-180	ПВХ	1100	220	1 фаза	SMP11-00018



Расшифровка артикула мешалок YARTEK:

S T S 06 - 0 0 012

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① **Скорость вращения:**

S - низкооборотистая мешалка 180 об/мин

F - высокооборотистая мешалка 1400 об/мин

② **Количество фаз электрического подключения:**

M- однофазное подключение 220В

T - трёхфазное подключение 380В

③ **Материал вала мешалки:**

S- нержавеющая сталь (AISI 304)

P- вал с полимерным покрытием

④ **Длина вала мешалки:**

06 - 600мм, 07-700мм, 08-800мм, 10- 1000мм, 11 - 1100мм

⑤ **Модификация исполнения мешалки**

⑥ **Модификация исполнения пропеллера мешалки**

⑦ **Мощность привода:**

012 - 0,12кВт, 018- 0,18 кВт,