

ВЕРХНЕПРИВОДНАЯ МЕШАЛКА WB-2000M

ОПИСАНИЕ

Модель верхнеприводной мешалки WB-2000M безусловный лидер продаж, когда речь заходит о бюджетном решении для перемешивания и смешения средневязких и высоковязких сред объемом до 50 л в колбах и реакторах, требующих только контроля скорости вращения.

ОСОБЕННОСТИ

- Высокое значение крутящего момента силы на валу
- Цифровой контроль скорости
- Водонепроницаемая панель с химически стойким пластиком
- Плавный пуск вращения привода, обеспечивает защиту от брызг и безопасный процесс перемешивания
- Безключевой зажимной патрон для фиксации вала мешалки
- Низкий уровень шума во время работы



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон рабочих скоростей	40 – 2 000 об/мин
Точность регулировки скорости	1 об/мин
Отклонение от заданной скорости (>300 об/мин)	± 3%
Максимальный рабочий объем (H ₂ O)	50 л
Максимальная вязкость	50 000 мПа·с
Максимальный крутящий момент силы на валу	66 Н·см
Габаритные размеры ШxГxВ	105 x 185 x 160 мм
Потребляемая мощность	70 Вт
Вес	3,5 кг

АКСЕССУАРЫ

ШТАТИВЫ



Штатив с платформой и одной стойкой



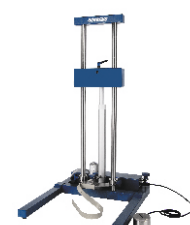
H-образный штатив с одной стойкой



H-образный штатив с двумя стойками



H-образный штатив с одной телескопической стойкой











H-образный гидравлический штатив с двумя стойками

Тип штатива	Высота, мм						
	500	550	750	890	950	1010	1082
Штатив с платформой и одной стойкой		WF11	WF12		WF13		
H-образный штатив с одной стойкой		WH11-S	WH12-S		WH13-S		
H-образный штатив с одной телескопической стойкой		WH33-S					
H-образный штатив с двумя стойками		WH21-D	WH22-D			WH23-D	
H-образный гидравлический штатив с двумя стойками				WH30			

АКСЕССУАРЫ

ПЕРЕМЕШИВАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Тип элемента	Изображение	Диаметр лопасти x длина вала (см)													
		5x30	5x40	5x50	7x30	7x40	7x50	7x65	9x65	10x30	10x40	10x50	10x65	10x80	14x80
Импеллерный 2 лопасти		✓	✓	✓											
Импеллерный 4 лопасти угол 90°		✓	✓	✓						✓	✓	✓			
Импеллерный 4 лопасти угол 45°		✓	✓	✓			✓			✓	✓	✓	✓	✓	
Рамный 3 отверстия		✓	✓	✓											
Рамный 6 отверстий		✓	✓	✓						✓	✓	✓			
Якорный							✓		✓						✓
Пропеллерный		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	
Фрезерный			✓												

НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ:

- Аналитическое оборудование и расходные материалы
- Общелабораторное оборудование и посуда
- Химические реактивы и стандарты
- Лабораторная и специализированная мебель

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

reatorg
ПРОЕКТИРОВАНИЕ
ОСНАЩЕНИЕ • СЫРЬЕ

ООО «РЕАТОРГ»

Телефоны:
+7 495 966 31 40
8 800 775 32 11

e-mail: reatorg@reatorg.ru

web: <http://reatorg.ru>

КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ХИМИЧЕСКИХ И
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ И ЛАБОРАТОРИЙ

