

Верхнеприводная мешалка серий OS



передачу данных.

- ❖ Наличие функции автоперезапуска в случае потери питания для ночных операций.

- ❖ Высокая надежность и выдающаяся производительность.
- ❖ ЖК-дисплей для точного контроля заданной и фактической скорости, широкий диапазон скоростей от 50 до 2200 об / мин с точностью управления ± 3 об / мин.
- ❖ Бесщеточный двигатель постоянного тока для длительного срока службы, не требующий обслуживания и взрывозащищенный Дисплей трендов крутящего момента для получения в реальном времени информации об изменениях вязкости.
- ❖ Цепи безопасности обеспечивают функцию безопасного останова в условиях остановки или перегрузки.
- ❖ Плавная работа предотвращает случайное проливание и разбрызгивание.
- ❖ Обеспечивает постоянную скорость даже при изменениях вязкости образцов.
- ❖ Дистанционная функция обеспечивает управление ПК и



	OS40-S	OS20-S	OS40-Pro	OS20-Pro
Максимум. количество перемешивания	40L	20L	40L	20L
Входной мощность двигателя	120 Вт	60 Вт	120 Вт	60 Вт
Выходной мощность двигателя	100 Вт	50 Вт	100 Вт	50 Вт
Диапазон скоростей	50 ~ 2200 об/мин			
Дисплей скорости	LED		LCD	
Точность отображения скорости	/		±3 об/мин	
Разрешение экрана	±1 об/мин			
Максимальный крутящий момент	60 Ncm	40 Ncm	60 Ncm	40 Ncm
Отображение крутящего момента	/		LCD	
Защита от перегрузки	Визуальная сигнализация, автоматическая остановка двигателя			
Защита двигателя	Светодиодное мерцание, автоматическая остановка двигателя			
Максимальный вязкость	50 000 mPas	10 000 mPas	50 000 mPas	10 000 mPas
Диаметр патрона	0,5 ~ 10 мм			
Степень защиты в соотв. по DIN EN60529	IP42		IP21	
Допустимая температура окружающей среды	5 ~ 40 °C			
Допустимая относительная влажность	80%			
Интерфейс	/		RS232	
Питание	AC 220 В, 50 Гц			
Мощность	130 Вт	70 Вт	130 Вт	70 Вт
Габариты	83 × 186 × 220 мм			
Вес	5,5			