

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип открытия	Рольставни
Крышка	-
Загрузочная платформа	Фиксированная
Тип зажима	Ручной
Ручка зажима	Встроенная
Выравнивание тары в конце цикла	Автоматическое
Настройка высоты тары	Ручная
Направление перемешивания	Двунаправленный
Дисплей	Буквенно-цифровой 16*2

СКОРОСТЬ И ВРЕМЯ

Гироскопическая скорость	1:2,3
Количество скоростей	3 программируемых
Возможные скорости**	80-180 об/мин
Ускорение/замедление во время цикла	✓
Автоматическая скорость (зависит от высоты тары)	-
Продолжительность цикла**	1 мин - 30 мин

ПИТАНИЕ

Напряжение сети	220-240 В (однофазное)
Частота	50/60 Hz
Максимальная потребляемая мощность	0,5 кВт
Мощность основного мотора	0,37 кВт

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТАРЫ

Максимальный вес тары	10 кг
Максимальный диаметр тары	290 мм
Высота тары	65 - 250 мм
Высота загрузочной платформы от пола	240 мм
Форма тары	Круглая / Квадратная / Овальная
Многократное использование тары	✓

ГАБАРИТЫ

Размеры миксера (Ш*В*Д)	743*700*687 мм
Вес НЕТТО	80 кг
Размеры упаковки (Ш*В*Д)	840*980*860 мм
Вес БРУТТО	95 кг

СЕРТИФИКАЦИЯ

РФ



** Данные относятся к базовой конфигурации. Скорость и время перемешивания могут меняться в зависимости от характеристик тары.