

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип открытия	Рольставни
Крышка	-
Загрузочная платформа	Выдвижная
Тип зажима	Автоматический
Ручка зажима	-
Выравнивание тары в конце цикла	Автоматическое
Настройка высоты тары	Электронное
Направление перемешивания	Однонаправленное
Дисплей	Буквенно-цифровой 20*4

СКОРОСТЬ И ВРЕМЯ

Гироскопическая скорость	1:2,3
Количество скоростей	1 программируемая
Возможные скорости**	Около 330 об/мин
Ускорение/замедление во время цикла	-
Автоматическая скорость (зависит от высоты тары)	✓
Продолжительность цикла**	20 сек - 10 мин

ПИТАНИЕ

Напряжение сети	220-240 В (однофазное)
Частота	50/60 Hz
Максимальная потребляемая мощность	1,2 кВт
Мощность основного мотора	0,9 кВт

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТАРЫ

Максимальный вес тары	4,5 кг
Максимальный диаметр тары	290 мм
Высота тары	90 - 270 мм
Высота загрузочной платформы от пола	435 (+30) мм
Форма тары	Круглая
Множественное использование тары	-

ГАБАРИТЫ

Размеры миксера (Ш*В*Д)	800*860*1040 мм
Вес НЕТТО	165 кг
Размеры упаковки (Ш*В*Д)	980*840*1195 мм
Вес БРУТТО	185 кг

СЕРТИФИКАЦИЯ

РФ



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