

Технические данные

№. 21 [Январь 2020]

Автоматический дозатор COROB™ D200



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЗАТОРА

Технология дозирования	Сильфонный насос (Bellow pump)
Система дозирования	Последовательная
Размещение дозирующей головки	Внутри
Количество канистр	До 16 канистр
Ёмкость канистр [л]	1,5 л/ 2,5 л
Материал канистр	РОМ (Полиацетальная смола)
Перемешивание колоранта	Предустановленное [возможен выбор времени перемешивания]
Производительность колоранта [л/мин]*	0,2 л/мин
Минимальный объем дозирования*	1/384 fl oz (0,077 мл)
Погрешность*	± 1%
Тип клапана	Мембранный клапан: Viton (для водных колорантов) – FFKM (для универсальных/органорастворимых колорантов)
Диаметр форсунки [мм]	31 мм
Система закрытия сопла	Механическая «Сдвижная» крышка
Тип насоса	Стандартный сильфонный (STD Bellows)
Количество насосов на канистру	Одиночный
Электронная система/тип	3G
Применяемые системы колорантов	Декоративные и промышленные: Водные(w), Универсальные и Органорастворимые (s)
Тип полки для тары	Механическая "выдвижная" полка

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ

Панели	Листовой металл
Дополнительные внешние модули	Нет
Другие доступные версии	Настольная, Башенная

ХАРАКТЕРИСТИКИ РАЗМЕРА ТАРЫ**

Минимальная высота тары [мм]	140 мм – 70 мм [с подставкой для тары]
Максимальная высота тары [мм]	375 мм
Минимальный диаметр тары [мм]	46 мм
Максимальный диаметр тары [мм]	320 мм
Минимальный диаметр отверстия [мм]	46 мм

ПАРАМЕТРЫ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ И РАБОЧЕЙ СРЕДЫ

Напряжение сети [В]	Однофазное 100 - 240 ±10% В
Частота тока [Гц]	50 - 60 Гц
Предохранители	F 10 А
Максимальная потребляемая мощность [Вт]	150 Вт
Диапазон рабочих температур [С°]	От 10° до 40°
Относительная влажность	От 5% до 85% (без конденсации)
Сертификация	CE/UL

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Длина [мм]	710 мм
Глубина [мм]	880 мм
Высота [мм]	1340 мм
Занимаемая площадь/след [м ²]	0,63 м ²
Вес НЕТТО [кг]	95 кг
Вес БРУТТО [кг]	120 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Боковая подставка для монитора и клавиатуры***	Стандартная комплектация
Механическая система закрытия сопла для агрессивных колорантов	Опционно
Боковой кронштейн для маленьких банок	Опционно
Трубки для высоковязких колорантов	Опционно
Устройство локализации отверстия на таре ВНЛ	Опционно
Верхние крышки	Опционно
Цветовое исполнение (RAL, в определенных зонах)	Опционно

Приведенные значения могут варьироваться в зависимости от типа колоранта и его реологических свойств

**Обратите внимание: Приведенные данные соответствуют базовой конфигурации оборудования и могут варьироваться в зависимости от дополнительных опций.

***Максимальный размер экрана: 19" (ДхШхВ) 41 см x 18 см x 41 см

© COPYRIGHT 2020, COROB S.p.A. – Все права защищены во всех странах. Данная информация предоставляется без каких-либо гарантий, утверждений, побуждений или разрешений. Данные основаны на опыте компании COROB и из источников, которые представляются, как надежные. Компания COROB таким образом не несет никакой ответственности по закону за надежность предоставленной информации.

