Дозаторы

COROB D600

Максимально конфигурируемый автоматический дозатор

Особенности

МОДУЛЬНЫЙ ПОДХОД

Возможность выбрать оптимальную конфигурацию под конкретные нужны.

MAHEBPEHHOCTЬ

Оптимальное сочетание вместимости колорантов и скорости дозирования для средних и больших объемов колеровки.

+РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ

Насосы нескольких объемов для выполнения любых запросов по производительности.



Дозатор с шестеренчатыми насосами COROB D600 отвечает самым строгим требованиям, сочетая в себе большие ёмкости для колорантов и высокую скорость дозирования, предлагая тем самым отличную маневренность для современных решений колеровочного бизнеса больших масштабов.

Благодаря модульному подходу имеется возможность выбора канистр различного объема.

Этот одновременный шестеренчатый дозатор с возможностью установки до 24-х канистр, доступен в разных исполнениях рамы (внутренний узел дозирования [IH] или внешний [EH]), что делает его верным партнером для самых требовательных бизнес-сфер: от профессиональных магазинов до центральных складов промышленных сетей.

Новейшая технология шестеренчатых насосов снижает потребность в калибровке, облегчает работу с колорантами с низким/нулевым содержанием ЛОВ и обеспечивает годы беспроблемной колеровки.

О КОМПАНИИ СОВОВ

COROB – мировой лидер в разработке и производстве высокотехнологичных решений для дозирования и смешивания продуктов различных областей применения, таких как краски и покрытия, чернила, специализированная химия. ВАШИ ЗАДАЧИ. НАШИ РЕШЕНИЯ. Наличие глобальной сервисной сети делает нас поставщиком комплексных услуг.



Дозаторы

COROB D600

Максимально конфигурируемый автоматический дозатор





Технические данные

Бизнес среда	Профессиональные салоны, крупные торговые центры, точки продаж, центральные склады
Объем колеровки	Высокий
Технология дозирования	Шестеренчатый насос
Система дозирования	Одновременная
Производительность насоса [л/мин]*	0,5 [STD] - 1,0 [HF] - 0,16 [LAB]
Минимальный объем дозирования [fl. oz.] (мл)*	1/384 (0,077 мл) [STD] - 1/192 (0,154 мл) [HF] - 1/1152 (0,026 мл) [LAB]
Тип клапана	COROB электроклапан (с рециркуляцией / INV [опционально]
Количество канистр	До 24 канистр
Объем канистр [л] (q-G)	3 л $(3$ q) / 4 л $(4$ q) / 6 л $(6$ q) / 9 л $(9.5$ q) / 15 л $(4$ G) / 20 л $(5.3$ G) [в соответствии с модулями]
Совместимость колорантов	Декоративные и Промышленные: Водные, Универсальные, Сольвентные
Занимаемая площадь [м²] (фут²)	IH: 0,96 м² (10.3 фут²) - EH: 0,96 м² (10.3 фут²) [без полки] / 1,19 м² (12.8 фут²) [с полкой]

^{*}Приведенные значения зависят от природы колорантов и их реологических свойств.

v04 − 07/2019 - RU | © COPYRIGHT 2019, COROB S.p.A. – Все права защищены во всех странах. Информация, содержащаяся в данной брошюре, предоставляется без каких-либо гарантий, заверений, побуждений или разрешений. COROB оставляет за собой право изменять свою продукцию в любое время без каких-либо дополнительных обязательств.

