

Компьютерный дозатор пигментов

Основная характеристика:

- полностью компьютеризированное управление;
- высокоточное, объемное, последовательное дозирование благодаря передовой технологии поршневых насосов;
- резервуары из нержавеющей стали и клапаны из пластмассы POM, прекрасно взаимодействующие как с водными, так и растворительными колорантами;
- запатентованная конструкция сопел с повышенной стойкостью к засыханию и блокированию, спасибо чистящей программы;
- системы защиты обслуживающего персонала:
 - аварийный выключатель,
 - оптический детектор, отключающий незапланированное дозирование,
 - автоматическая установка поршневых насосов.

Технические данные:

Питание:	~230 V / 50 Hz
Расход мощности:	200 W
Количество резервуаров:	16
Объем резервуаров:	2,3 l
Минимальный дозируемый объем:	0,077 ml*
Объем дозирующего насоса:	40 ml
Скорость дозирования:	0,45 l / min.
Масса устройства:	182 kg
Размеры устройства [мм]:	1405 / 805 / 945
Макс. размер резервуара (шир./выс.):	320 / 450 mm
Мин. размер резервуара (шир./выс.):	80 / 100 mm

*Доступны системы дозирования в различных элементах (US Fl. oz., Fl. oz., ml).

Полная автоматизация
работы

Точность дозирования

Простое обслуживание

Надежность и удобство

