

Принтеры Domino С-серия

Принтеры крупносимвольной печати для простой и экономичной маркировки на наружных поверхностях упаковки, поддонов и мешков.



Ключевые преимущества:

Максимальная надежность и работоспособность

- Проверенная каплеструйная клапанная технология.
- 1 литр чернил может хватить на печать приблизительно 1/2 миллиона символов, что позволяет осуществлять непрерывную маркировку с редкой заменой резервуара.
- Герметичная чернильная система гарантирует надежную работу системы

Гибкость

- Полностью регулируемая печатающая головка обеспечивает легкую установку в линию
- Память на 50 стандартных сообщений и их быстрая установка при необходимости

Простота использования

- Интегрированный интерфейс пользователя имеет несложную в использовании клавиатуру и LCD дисплей
- Простой ввод сообщений

Простота инсталляции

- Компактный размер и современный дизайн
- Встроенное крепление печатающей головки
- Встроенный фотодатчик



Основные возможности:

Полная рациональность

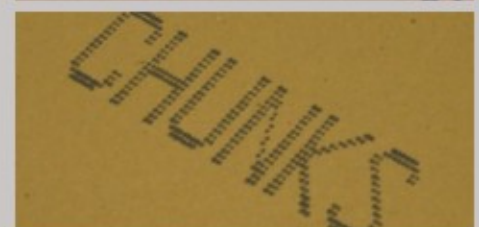
- Счетчик продукции
- Программируемость времени и даты, маркировка смены и даты годности продукта
- Счетчик продукта, работающий в режиме реального времени, позволяет видеть реальное количество промаркированной продукции
- Защита паролем от несанкционированного доступа

Чистота и Гигиеничность

- Конструкция идеально подходит для пищевой и фармацевтической промышленности.
- Одноразовый чернильный резервуар сокращает риск утечек чернил.
- Уровень чернил отображается на дисплее с подсветкой и может контролироваться визуально

Общая экологичность

- Поставка чернил (черных, красных, синих и зеленых) на водной основе осуществляется в разовых резервуарах



Технические характеристики

Техническая спецификация	C7	C16	C34	C100
Высота символов	10/17 мм	10/14/20/32 мм	10/14/20/32/68 мм	4/8/17 мм
Максимальная скорость линии	35 м/мин	35 м/мин	35 м/мин	80 м/мин
Print resolution	Стандартная печать	Стандартная печать	Стандартная печать	До 300 симв.*
Емкость чернильного резервуара	1 литр или 3 литра	1 или 3 литра	3 литра	200 мл или 1 л
Длина печатающей головки	249 мм	247 мм	273,2 мм	235 мм
Ширина печатающей головки	112 мм	112 мм	165,6 мм	113 мм
Глубина печатающей головки	88 мм	108 мм	121 мм	108 мм
Чернильный резервуар 200мл				
Длина	N/A	N/A	N/A	360 мм
Ширина	N/A	N/A	N/A	152 мм
Глубина	N/A	N/A	N/A	108 мм
Чернильный резервуар 1 литр				
Высота	315,5 мм	315,5 мм	N/A	507 мм
Ширина	155 мм	155 мм	N/A	228 мм
Глубина	110,5 мм	110,5 мм	N/A	139 мм
Чернильный резервуар 3 литра				
Высота	328,5 мм	328,5 мм	328,5 мм	N/A
Ширина	173 мм	173 мм	173 мм	N/A
Глубина	110,5 мм	110,5 мм	N/A	139 мм
Вес чернильного резервуара (200 мл)	N/A	N/A	N/A	8,0 кг
Вес чернильного резервуара (1 литр)	8,2 кг	8,4 кг	N/A	10,0 кг
Вес чернильного резервуара (2 литра)	11 кг	11,2 кг	11,8 кг	N/A
Конструкция	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь
Требования к электричеству	90-240В, 50-60Гц	90-240В, 50-60Гц	90-240В, 50-60Гц	90-240В, 50-60Гц
Рабочая температура	5-35 °С	5-35 °С	5-35 °С	5-35 °С
Влажность (без конденсата)	10%-90%	10%-90%	10%-90%	10%-90%
Опция	Внутренний датчик	Внутренний датчик	Внутренний датчик	Внутренний датчик как стандарт, выносная печатающая головка

* В зависимости от скорости

Региональные представители GPS:

ОООО «Глобал Принтинг Системс»
127550, Москва,
Ул. Прянишникова, 23А
Тел.: +7 (495) 232-3795
Факс: +7 (495) 232-3729
domino@globapriprinting.ru
www.globalprinting.ru



UK:Cert.No.FM 13758
BS EN ISO 9001



POCC GB.A148.B00805

В соответствии с политикой обновления спецификация может изменяться без дополнительного уведомления.