

Компания Zhejiang Darui Laser Printing Technology Co., Ltd. - производитель профессиональных цифровых машин для печати этикеток и оборудования для постпечатной высечки этикеток. В ЦПМ Darui используются технологии тонерной и струйной печати, а финишная резка производится на станках как лазерного, так и механического типа.

Компания обладает многолетним практическим опытом в области печати этикеток малыми и средними тиражами, что позволило ей выпускать цифровые машины и высекальные станки с интеллектуальными функциями и широкими возможностями применения. Оборудование Darui исключительно удобно в эксплуатации, позволяет с отличным качеством запечатывать различные материалы и с прецизионной точностью и высокой скоростью осуществлять высечку.

Оборудование этого производителя, разработанное при участии известных в КНР научно-исследовательских центров, ориентировано на типографии, занимающиеся в том числе и изготовлением этикеток, а также на те печатные производства, которые планируют расширить спектр своих услуг за счет этого широко востребованного направления.

Компактные машины Darui обеспечивают исключительную гибкость производства, оптимальны при выполнении небольших заказов и дают возможность высвободить из малотиражного процесса традиционные высокопроизводительные печатные и высекальные машины.

СМАРТ-Т
www.smart-t.ru

instagram.com/smart.mimaki
facebook.com/smart.mimaki

youtube.com/c/SmartTchannel
vk.com/smart.mimaki

t.me/smart_mimaki

Представительства компании Смарт-Т в России и странах СНГ

МОСКВА
+7 (495) 663-9111
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
+7 (812) 331-3993
КРАСНОДАР
+7 (861) 234-3189

НАБЕРЕЖНЫЕ ЧЕЛНЫ
+7 (8552) 78-1055
КАЗАНЬ
+7 (927) 432-65-13
ВОРОНЕЖ
+7 (473) 202-33-36

ЕКАТЕРИНБУРГ
+7 (343) 288-5901
НОВОСИБИРСК
+7 (383) 36-36-201
МИНСК
+375 (740) 740-9242

АЛМАТЫ
+7 (727) 339-3369
АСТАНА
+7 (7172) 52-2874
ТАШКЕНТ
(+998) 90 966-42-04



DARUI

Промышленные станки
для высечки этикеток



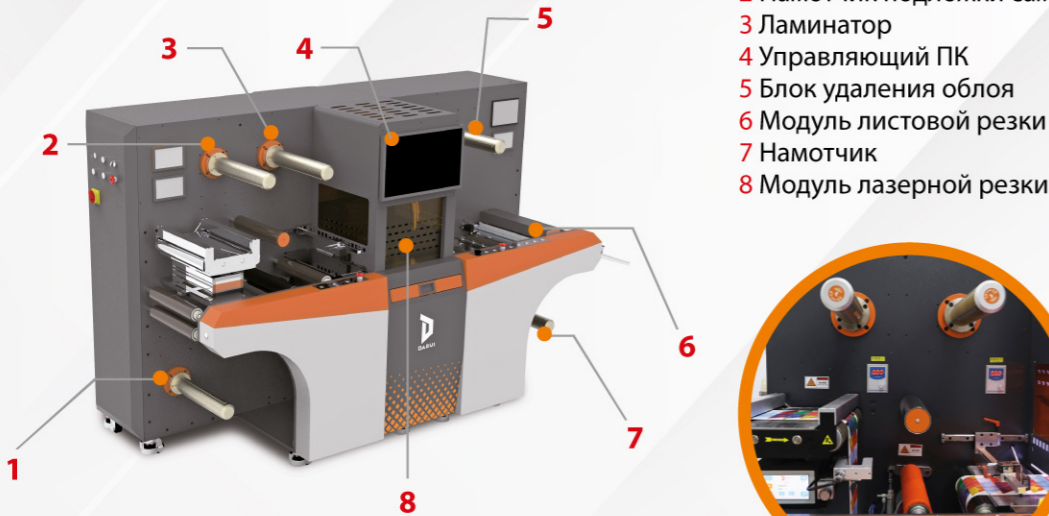
Darui D-J3/D-S5

Области применения

Цифровые системы Darui для лазерной и механической высечки предназначены для средне- и крупнотиражного изготовления этикеток. Являются идеальным решением для выпуска этикеточной продукции любого дизайна со строгими требованиями к качеству исполнения. Эти станки – оптимальное дополнение к любым рулонным цифровым печатным машинам.

www.smart-t.ru

Станок для лазерной высечки этикеток Darui D-J3



Особенности и преимущества станка Darui D-J3

- Максимальная скорость резки - 60 м/мин.
- Нет необходимости изготавливать штампформы и использовать дополнительный материал для настройки перед запуском тиража.
- Полностью управляемый компьютером автоматизированный станок с системой точного позиционирования лазерного луча.
- Гибкость в отношении смены геометрических форм и размеров этикеток.

- Наличие функций ламинации, высечки, удаления облоя, листования и перемотки.
- Минимум отходов - существенная экономия на материалах.
- Быстрый переход от заказа к заказу, возможность ежедневно обрабатывать более 50 разных малотиражных партий этикеток.
- Простота эксплуатации и высокая надежность.

Технические характеристики Darui D-J3

| | |
|--------------------------------|--|
| Подача материала | Из рулона в рулон, из рулона в лист |
| Ширина носителя | 360 мм |
| Ширина высечки | 360 мм |
| Скорость резки | До 60 м/мин. |
| Точность резки | 0,1 мм |
| Тип лазерного излучателя | CO ₂ с водяным охлаждением |
| Мощность лазерного излучателя | 200 Вт |
| Режимы работы | Непрерывная и периодическая резка |
| Формат данных | PLT |
| Материалы для высечки | Этикеточная бумага, ПЭТ-пленки и пр. |
| Электропитание | AC 220 В |
| Потребляемая мощность | 5,5 кВт |
| Габаритные размеры (Ш x Г x В) | 2500 x 1300 x 1750 мм |
| Масса | 1800 кг |
| Условия эксплуатации | Температура: +20-30 °C, отн. влажность 40-70 % |



Направляющие автоматической подачи полотна



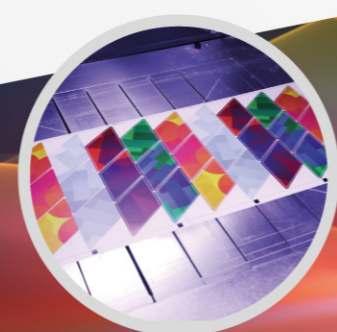
Детектор меток



Перемотка и листование

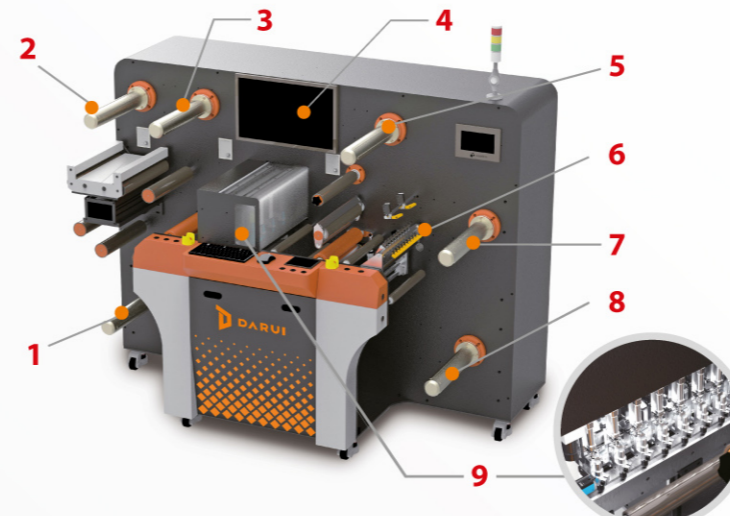


Удаление облоя



Высокоскоростная лазерная высечка

Станок для высечки этикеток Darui D-S5



Особенности и преимущества станка Darui D-S5

- Система автоматических лезвий.
- Многозадачный непрерывный переключатель QR-кода.
- Наличие функций ламинации, высечки, роспуска на ручьи, листования, удаления облоя, перемотки и т. д.
- Автоматическое обнаружение QR-кода позволяет обеспечить работу без присмотра оператора.
- Быстрый переход от заказа к заказу, что особенно важно при мелко- и среднесерийном производстве.
- Простота эксплуатации и высокая надежность.



Направляющие автоматической подачи полотна



Камера промышленного класса

Технические характеристики Darui D-S5

| | |
|--------------------------------|---|
| Подача материала | Из рулона в рулон, из рулона в лист |
| Ширина носителя | 330 мм |
| Шаг высечки | 10 x 1000 мм |
| Количество ножей | 8 |
| Роспуск на ручьи | 5 или 8 ножей |
| Скорость резки | До 10 м/мин. |
| Точность резки | 0,1 мм |
| Система привязки | Цветные метки + автоматическая резка по QR-коду |
| Электропитание | AC 220 В |
| Потребляемая мощность | 2,5 кВт |
| Габаритные размеры (Ш x Г x В) | 2000 x 1150 x 1600 мм |
| Масса | 1800 кг |
| Условия эксплуатации | Температура: +20-30 °C, отн. влажность 40-70 % |



Роспуск на ручьи



Удаление облоя и контроль



Переключение задач посредством считывания QR-кодов