



ПЕРЕДОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПРОФИЛЕОБЛИЦОВЫВАНИЯ

С нашим первоклассным оборудованием мы предлагаем идеальные решения по облагораживанию поверхностей для всех областей применения: от облицовывания профилированных изделий до каширования широких поверхностей.

EasyWrap

Идеальное решение для предприятий с мелкосерийным производством

Узнать больше
EasyWrap 310S



Установки EasyWrap являются идеальным стартом в сферу профилеоблицовывания и обладают всеми основными преимуществами присущими данному техническому процессу. Благодаря компактным размерам и четкой направленности на несерийное и мелкосерийное производство, они прежде всего подходят для предприятий с небольшим объемом выпуска продукции. Будь то профили из древесины, пластика или алюминия – EasyWrap облицует все.



! Особенности и возможности технического оснащения

- Частотно-регулируемый привод
- Система для нанесения праймера
- All-in-one клеенаносящая система SCS: Агрегат предварительного плавления, дозирующий насос, система фильтрации и шлицевая дюза в одном
- Дозирующий насос с трехфазным сервомотором
- Не зависящая от скорости подачи система дозирования клея
- Система быстрой смены фильтра
- Шлицевая дюза с бесступенчатой регулировкой ширины
- Размотка рулонного материала
- Прижимной и направляющий вал
- Система быстрой смены прижимных роликов
- Растровая перестановка транспортных колес (патент)
- Прижимные ролики из силиконового каучука

Тип установки	стартовая модель
Тип производства	несерийное либо малосерийное
Материал заготовки	МДФ, массивная древесина, ДСП, металл, алюминий, ПВХ, пластмасса
Облицовочный материал	финиш плёнка, ПВХ, ПП, CPL, акрил, шпон
Рабочая ширина	от 310 мм до 550 мм
Клеевая система	шлицевая дюза I вальцовая
Высота профиля	до 130 мм
Скорость транспортировки	от 5 до 80 м/мин
Вид облицовочного материала	рулонный или листовой материал
Агрегат предварительного плавления для	ЭВА, ПО, ПУР
Обслуживание	механическое (без Touch Screen)
Шкаф управления	выдвижной
Система нанесения праймера	возможны все существующие системы

Эффективность и производительность

Совместно с нашим многолетним партнёром, компанией düsseldorf, мы предлагаем широкий спектр современных установок для облагораживания поверхностей и профилеоблицовывания.

- Профилеоблицовочные установки
- Кашировальные установки
- Установки для каширования флисом
- Дублирующие установки
- Рулонорезательные и перемоточные станки

MultiWrap

Гибкость и продуктивность – универсальная установка для всех производственных задач

Узнать больше
MultiWrap 250S



MultiWrap убеждает разнообразием вариантов комплектации и гибкой модульной системой. Линию в любой момент можно укомплектовать дополнительными агрегатами, в зависимости от актуальной задачи. Преимуществом установки MultiWrap является высокая продуктивность, возможность использования для облицовывания декоративными материалами деталей из древесины, пластмассы, ПВХ и алюминия в рулонах или листах, и управление с помощью интеллектуальной сенсорно-визуальной системы.



Тип установки	универсальная модель
Тип производства	крупные предприятия с серийным производством
Материал заготовки	МДФ, массивная древесина, металл, алюминий, ПВХ, пластмасса
Облицовочный материал	финиш плёнка, ПВХ, ПП, CPL, акрил, шпон
Рабочая ширина	MultiWrap от 250 мм до 700 мм MultiWrap Wide от 250 мм до 1000 мм
Клеевая система	шлицевая дюза I вальцовая
Высота профиля	до 130 мм
Скорость транспортировки	от 5 до 80 м/мин
Вид облицовочного материала	рулонный или листовой материал
Агрегат предварительного плавления для	ЭВА, ПО, ПУР
Обслуживание	сенсорный экран
Шкаф управления	выдвижной
Система нанесения праймера	возможны все существующие системы

! Особенности и возможности технического оснащения

- Частотно-регулируемый привод
- Агрегаты для очистки и обдува заготовок
- Агрегаты снятия статики
- Система нанесения праймера
- Дозирующий насос с трехфазным сервомотором
- Размотка рулонного материала
- Автоматический магазин подачи шпона
- Система точного подогрева рулонного материала перед клеенанесением
- Не зависящая от скорости подачи система дозирования клея в комплектации с дюзой
- Шлицевая дюза с бесступенчатой регулировкой
- Позicionирование шлицевой дюзы к материалу
- Система быстрой смены прижимных роликов в зоне облицовывания
- Центральная установка ширины
- Растровая перестановка транспортных колес (патент)
- Прижимные ролики из силиконового каучука

от профессионалов

- Клеенаносящие системы
- Агрегаты для предварительного плавления
- Системы подачи и загрузки заготовок
- Установки для торцовки погонажа



PowerWrap

Высокотехнологичная установка для серийного производства

Узнать больше
PowerWrap 400S | SynCut 220



Установка PowerWrap с собственной зоной облицовывания и фрезерным станком предназначена главным образом для использования на предприятиях с серийным производством. Эта установка объединяет высокое эксплуатационное удобство, автоматизированные системы управления и большую производственную мощность.



! Особенности и возможности технического оснащения

Тип установки	высокотехнологичная установка
Тип производства	крупные предприятия с высокими объемами производства и сложным модельным рядом
Материал заготовки	МДФ, массивная древесина, металл, алюминий, ПВХ
Облицовочный материал	финиш плёнка, ПВХ, ПП, CPL, акрил, шпон
Рабочая ширина	PowerWrap от 250 мм до 700 мм PowerWrap Wide от 700 мм до 1400 мм
Клеевая система	шлицевая дюза I вальцовая
Высота профиля	до 130 мм
Скорость транспортировки	от 5 до 100 м/мин
Вид облицовочного материала	рулонный или листовой материал
Агрегат предварительного плавления для	ЭВА, ПО, ПУР
Обслуживание	сенсорный экран
Шкаф управления	автономный
Система нанесения праймера	возможны все существующие системы

- Частотно-регулируемый привод
- Отдельная система нанесения и плавления клея
- Двойная размотка
- Станция каширования
- Фрезерная станция
- 360° облицовывание
- Агрегаты для очистки и обдува заготовок
- Агрегаты снятия статики
- Система нанесения праймера
- Управление позиционированием заготовок при облицовывании шпоном с алюминиевыми метками
- Растровая установка транспортных колес (патент)
- Дозирующий насос с трехфазным сервомотором
- Автоматическая система смены рулонов
- Не зависящая от скорости подачи система дозирования клея в комплектации со шлицевой дюзой
- Позиционирование шлицевой дюзы к материалу
- Система быстрой смены фильтра
- Система быстрой смены прижимных роликов в зоне облицовывания
- Центральная регулировка ширины
- Автоматический магазин подачи шпона
- Прижимные ролики из силиконового каучука



Germany, 40231 Dusseldorf,
Koenigsberger Str. 100
Тел. +49 211 73 77 88 0
info@imawell.de
www.imawell.de

Представители

ООО ЛАМИС
Россия, 142000 Домодедово
ул. Промышленная, 11В
Тел.: +7 (495) 984 80 60
info@lamis.ru
www.lamis.ru

ООО МЕЛАМ ДЕКОР
Россия, 630088 Новосибирск
ул. Николая Грицюка, 20
Тел.: +8 (383) 362 29 29
info@melamdekor.ru
www.melamdekor.ru

ООО ИНТЕРДЕКОР
Украина, 03680 Киев
ул. Якутская, 8
Тел.: +38 (050) 414 14 44
info@interdekor.com.ua
www.interdekor.com.ua