

Dual Skin

Вспомогательное
Оборудование

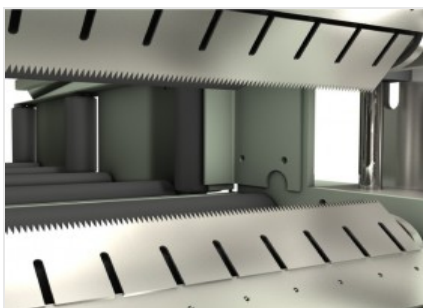


Машина для нанесения защитной пленки на алюминиевые профили. Профиль подается автоматически с помощью моторизованных роликов, а идеальное прилегание пленки к профилю обеспечивается с помощью прижимных роликов. Дополнительный по заказу комплект позволяет одновременно наносить пленку на третью грань профиля.



Опорный рольганг профиля

Он обеспечивает правильное позиционирование в станке и надежную опору профиля в зоне обработки. Приводные ролики скольжения облегчают операции по перемещению профиля.



Режущий узел

Режущий узел оснащен пильным лезвием, которое автоматически разрезает пленку в конце прохождения профиля.



Комплект направляющих поворотных колесиков (По желанию)

Дополнительный комплект поворотных роликов устанавливается на станок по запросу и предназначен для профилей с наклонными или изогнутыми поверхностями с целью обеспечения идеального нанесения пленки.



Загрузочные рольганги и разгрузочный магазин (По желанию)

По запросу станок может оснащаться дополнительными загрузочными рольгангами для длинных заготовок и большим разгрузочным магазином для сбора оклеенных пленкой профилей.



Комплект 3-й грани (По желанию)

Дополнительный комплект для 3-й грани устанавливается на станок по запросу и служит для нанесения пленки на одну боковую сторону.



emmegi S.p.A.
Via Archimede, 10
41019 - Limidi di Soliera (MO)
ITALY

Tel +39 059 895411
Fax +39 059 566286
P.Iva/C.Fisc 01978870366
info@emmegi.com
www.emmegi.com

The right to make technical alterations is reserved.

DUAL SKIN / ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

РАБОЧИЙ ДИАПАЗОН

| | |
|--------------------------------------------|---------|
| Макс. ширина для обмотки пленкой (мм) | 250 |
| Макс. высота для обмотки пленкой (мм) | 120 |
| Макс. толщина для обмотки пленкой (мм) | 20 |
| Минимальная длина профиля (мм) | 500 |
| Максимальный диаметр пленочной бобины (мм) | 300 |
| Толщина пленки (μ) | 36 ÷ 80 |

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------------------------|----------|
| Автоматическая резка пленки в конце профиля | ● |
| Скорость продвижения заготовки (м/мин) | 7,8 ÷ 15 |
| Потребление воздуха (норм.л/цикл) | 2 |
| Установленная мощность (кВт) | 0,55 |
| Длина (мм) | 1.750 |
| Ширина (мм) | 690 |
| Высота (мм) | 1.450 |
| Масса (кг) | 275 |

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

| | |
|----------------------------------------------------------------------|---------------------|
| Узел нанесения пленки на 3-ю сторону | ○ |
| Комплект направляющих поворотных колесиков | ○ |
| Загрузочный рольганг, размеры Д x Г x В (мм) | 5.800 x 400 x 850 |
| Рольганг с автоматической загрузкой профилей, размеры Д x Г x В (мм) | 6.100 x 1.600 x 850 |

Включено ● Доступно ○