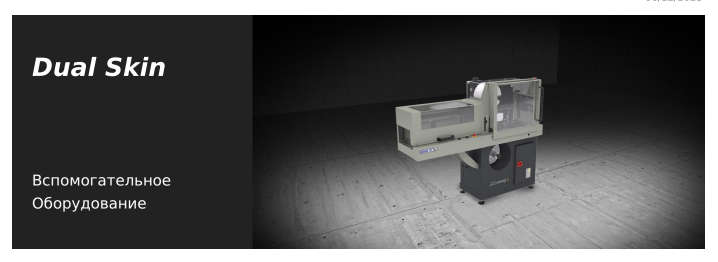


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

06/12/2025



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.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

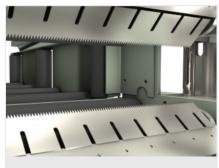
06/12/2025





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 оснащается 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.











DUAL SKIN / ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

250
120
20
500
300
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

0
0
5.800 x 400 x 850
6.100 x 1.600 x 850

Включено ● Доступно ○

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.