

СЕРИЯ GVSA

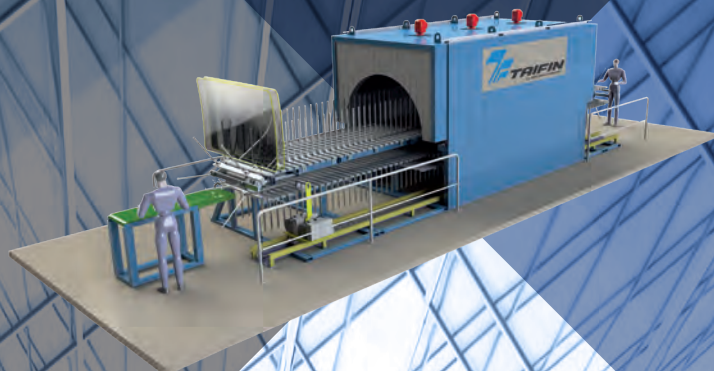
КОНВЕЙЕР ВАКУУМИРОВАНИЯ ЛАМИНИРОВАННЫХ
ВЕТРОВЫХ И БОКОВЫХ АВТОСТЕКЛ


TAIFIN
GLASS MACHINERY

СЕРИЯ GVCA

КОНВЕЙЕР ВАКУУМИРОВАНИЯ ТАЙФИН ИМЕЕТ КОНСТРУКЦИЮ, ГАРАНТИРУЮЩУЮ ПРЕКРАСНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЛАМИНИРОВАННЫХ ВЕТРОВЫХ И БОКОВЫХ АВТОСТЕКЛОЛ:

- / компактная конструкция для экономии площади пола
- / вертикальная позиция стекла при обработке обеспечивает эффективность процесса при холодном и горячем вакуумировании
- / Подвижный воздушный насос с интегрированным ресивером воздуха в комбинации со встроенными ресиверами воздуха под каждое стекло обеспечивает стабильность режимов вакуумирования при любых обстоятельствах
- / минимальная дистанция между вакуумным насосом и стеклом для минимизации потерь при всасывании
- / эффективный и равномерный конвекционный нагрев гарантирует хорошие результаты на любых моделях стекла
- / подходит как для производства ветрового стекла, так и боковых ламинированных стекол
- / максимальный размер стекла 1400 x 2400 мм. Большие размеры по запросу
- / производительность до 250 штук в час



КОНВЕЙЕР ВАКУУМИРОВАНИЯ

Тип	Общая длина	Производительность (штук/час)	Установленная мощность (кВт)
GVCa 12-20-50	5700	50	76
GVCa 12-20-75	7800	75	88
GVCa 12-20-100	10200	100	114
GVCa 12-20-125	13600	125	132
GVCa 12-20-150	15500	150	162
GVCa 12-20-175	17800	175	175
GVCa 12-20-200	20400	200	205
GVCa 12-20-250	24500	250	248
GVCa 14-24-50	5700	50	84
GVCa 14-24-75	7800	75	96
GVCa 14-24-100	10200	100	126
GVCa 14-24-125	13600	125	144
GVCa 14-24-150	15500	150	178
GVCa 14-24-175	17800	175	191
GVCa 14-24-200	20400	200	225
GVCa 12-24-250	24500	250	272