Лаконаливной станок ONE TECH NT10-CC-130-4



- Лаконаливной станок NT10-CC-130-4 предназначен для получения высокоглянцевых покрытий на деталях шириной до 1320 мм.
- Состоит из 4-х секционного конвейера (секция 1 подающий конвейер, секция 2 зона разгона, секция 3 принимающий конвейер, секция 4 зона торможения) и лаконаливной головы (рабочий узел), спроектированной с исключительной точностью для формирования завесы по всей ширине станка.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Эффективная рабочая ширина:0-1320 ммЭффективная рабочая толщина:2-80 ммминимальная длина детали:300 ммСкорость конвейера:0-70 м/минМощность конвейера1.5KWМощность насоса:2.2KWМощность обогрева:18KW

Размер станка (c 4-мя секциями) 12500x3500x1400 мм

Сроки и условия поставки:

Срок поставки: 7-9 недель

Условия оплаты:

- 50% предоплата

- 40% перед отгрузкой со склада

- 10% после монтажа, наладки, но не позднее 60 дней после поставки

Монтаж:

Гарантия: 24 месяца