

Углозачистная машина с внутренним центрированием
Czyszczarka do naroży z centrowaniem wewnętrznym



APH-LI/LIG



CNC-углозачистная машина с высокой скоростью обработки и высокоточным позиционированием посредством использования самых современных линейных приводов

- Самая современная система управления на базе Windows-Basis
- Запатентованная система программирования Picture-Programming (визуальное программирование без особых знаний CNC)
- Возможно использовать до 21 инструмента

Опционально

- возможно автоматическое лакирование углов после их зачистки
- Установка второго ножа лицевой поверхности
- Установка пильной фрезы для внутреннего угла
- Распознавание профиля
- CNC-Штульпаагрегат для рамного и створчатого профилей
- Сверление под петли на створке
- Установка в состав автоматической линии с интергрированным в грайфер поворотной станции сверлением по петли для рамного профиля

Czyszczarka do naroży z sterowaniem numerycznym CNC. Napęd osi za pomocą nowoczesnych silników liniowych umożliwia dokładną i najszybszą obróbkę narożników.

- nowoczesna technologia sterowania oparta na systemie operacyjnym Windows
- opatentowany intuicyjny program produkcyjny Picture-Programming (programowanie wizualne niewymaga znajomości programowania CNC)
- możliwość zamontowania max. 19 narzędzi

Опционально

- автоматические лакирования счищенной выпуклости с роликом
- дополнительные ножи до срезания выпуклости
- фрез до обработки внутреннего угла
- управляемый CNC агрегат фрезующий до обработки згрзевек з згрзевальным ручомым сльпклем луб профилу рамных о рожных шерокошчах
- system rozpoznania profili
- агрегат до сверления отворов под завязы в профилех скрзыдел
- полючение з стачюя обрщажющю з можлщюю замонтванюя интегрального замонтваного в хвхытхку агрегату до вщреленю отворов под завязы в профилех рам

	230/400 V 50 Hz 4 KW	50 NI/min 6 bar	320 x 320 mm	PB max: 130 mm PH max: 180 mm	9	8	4900 x 2000 x 3300 6200 x 2000 x 4400	3000
APH-LI-WS								
APH-LI	230/400 V 50 Hz 2,5 KW	25 NI/min 6 bar	320 x 320 mm	PB max: 130 mm PH max: 180 mm	9	8	1300 x 2200 x 2200	1400



Сверление под петли
Wiercenie pod zawiasy



Возможно использование,общи-
нально, автоматическое лакирование
углов после их зачистки.
Automatyczne lakierowanie po
oczyszczeniu wypływki zewnętrznej



Интегриро-
ван-
ная
штульповая
фреза
Zintegrowana
piła do obcinania
przyłgi

1 Фреза уплотнителя
Frez palcowy rowka uszczelki

2 Фреза наружного угла
Frez tarczowy konturów zewnętrznych

3 Обция: фреза шульпа
Орщюналне Фрез профилу рущомого сльпка

4 Внутренний нож 0-70°
Nóż do obróbki narożników wewnętrznych 0-70°

5 Внутренний нож 70-90°
Nóż do obróbki narożników wewnętrzных 70-90°

6 Обция: фреза внутреннего угла
Орщюналне Фрез тarczowy do obróbki

7 Лицевой нож, гладкая зачистка/
зачистка с желобком
Nóż do sщинания wypływki
zewnętrznej na gładko/Z rowkiem

8 Фреза уплотнителя
Frez palcowy do uszczelki

9 Двойной лицевой нож,
гладкая зачистка/
зачистка с желобком.
Nóż do sщинания wypływki
zewnętrznej Dual na
Gładko/z rowkiem

10 Фреза наружного
контура
Konturowy frez tarczowy

11 Лакощрщочный пщстлет
Pistolec do lakierowania

A Мотору с воздушным приводом не используются
обрбщюя профилу без силнщюков пневматических