

Začist'ovací automat rohov EPA 579 a otočná stanica WT 427

Popis výrobu:

- Stabilná nosná konštrukcia stroja
- Dlhotrjavá precíznosť pomocou plochých vedení na vyfrézovaných plochách
- 4 CNC osy (Opcia až do 7) zabezpečujú vysokú presnosť a nízke doby cyklusov
- Vyššie počty 6 (Opcia až do 12) Polôch pre opravovacie jednotky hore aj dolu
- Osvedčená odpichávací jednotka zabezpečí veľmi dobré výsledky opracovania aj pri farebných profiloch
- Flexibilné a hladké vťahovanie profilov pomocou regulovaných osí
- Otočné rameno pomocou regulovaného motora pre plynulé otáčanie rôznych dĺžok elementov
- Moderné Windows-Riadenie

Možné príslušenstvo:

- Automatické rozpoznanie profilov, prenos dát pomocou čítača čiarových kódov alebo prenos dát pomocou zväracieho automatu
- NC – riadený dosadací posuvný systém pre kombinované rámy
- Elektricky poháňaná preklápací vrtacia jednotka pántov k vrtaniu cez PVC a/alebo Ocel'
- Rohová frézovacia jednotka na frézovanie profilových rohov na rámoch alebo pri stĺpcových kombináciách
- Rohový rezný agregát pre odrezanie profilových rohových rozdielov šírky na rámových kombináciách alebo na vyrezanie V rezu
- Frézovacia a odpichávací jednotka pre kompletné opracovanie acrylových profilov
- Jednotka pre strihanie tesnenia pri skle alebo dorazovon tesnení
- a veľa iného



Technické údaje:

- Napätie (V) 400
- Tlak vzduchu (bar): 7
- Opracovateľná výška profilu (mm): 50-140
- Opracovateľná šírka profilu (mm): 50-125 (Monoblok prevedenie do 210 mm)
- Štandardná výška stola (mm): 950
- Rozmery stroja Š x H x V (mm): vid. Layout vo vnútri
- Hmotnosť (kg): do 2100
- Opracovateľný materiál: zvarené PVC-duté profily pre okná a rámy dverí

Zmeny rozmerov a konštrukcie zostávajú vyhradené • 03.09.2012

Začist'ovací automat rohov EPA 579

CNC- začist'ovací automat až so 7 osmi ku kompletnému opracovaniu rohov na PVC - okenných rámoch



Začistňovací automat rohův EPA 579 a otočná stanice WT 427



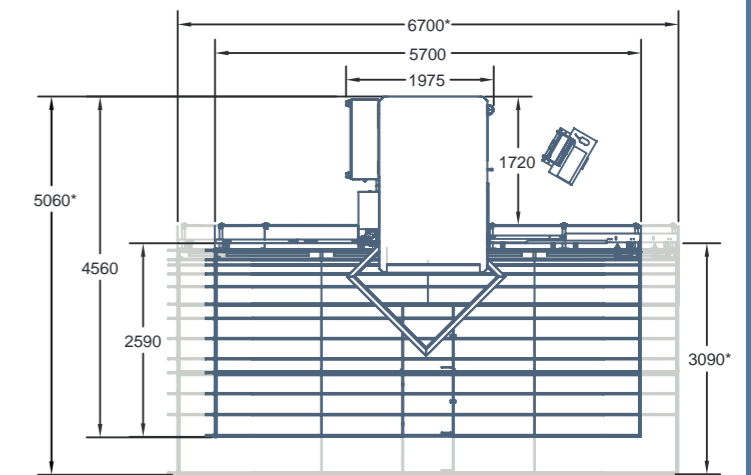
Otočný kľb na jednotke vřtania pántov s elektrickým motorom pre maximálny vřtací výkon



Jasně a ľahko prístupné usporiadanie jednotiek aj pri plnom vybavení stroja



Uživatelsky prívětivá vizualizácia. Na požiadanie Moderná diaľková údržba (ROTOX-Web-Control)



Layout pre otočnú stanicu o veľkosti 5700 mm a 6700* mm