

Začisťovací automat **RONDO 4000**



Začisťovací automat RONDO 4000

Začisťovací automat RONDO 4000 je riešený ako univerzálny stroj, na ktorom je možné začistiť rohy zvarencov z PVC profilov rôznych profilových systémov. Stroj výrazne zvyšuje produktivitu práce a originalitou technického riešenia jednotlivých prvkov poskytuje vysokú flexibilitu vzhľadom na sortiment opracovávaných PVC profilov.

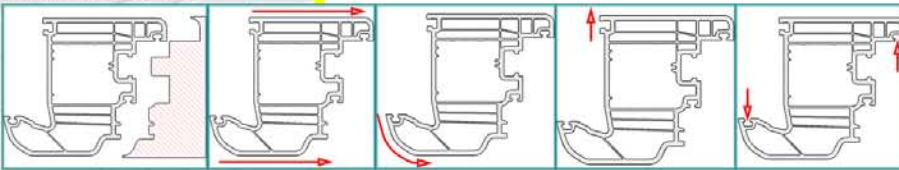
- Kompletné opracovanie zvarených PVC rohov.
- Programovateľný alfanumerický terminál na ovládanie stroja a výber pracovných nástrojov.
- Frézovanie so 4 zostavami fréz.
- Prepínanie medzi jednotlivými frézami je vykonávané automaticky podľa nastavenia v "učiacom" režime alebo manuálne.
- Automatické rozpoznávanie profilov-zablokovanie pre neznámy profil.
- Vybavený manipulačným stolom s hladkým plastovým povrchom, alebo so štetinovým povrchom pre ľahšiu manipuláciu so zvarencami.



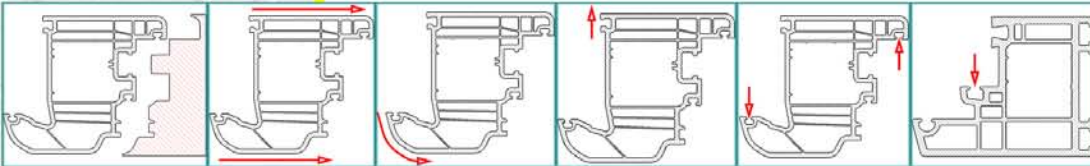
Automatické prispôsobenie opracovávanému profilu

- valivé koľajové vedenia,
- nezávislé prepínanie horných a spodných nožov pre biely a fóliovaný profil pri zvare 0.2 mm,
- možnosť výberu každej jednotky opracovania,
- odpadá nutnosť korekcií pri fóliovanom profile,
- vŕtacie jednotky poháňané frekvenčne riadenými elektromotormi,

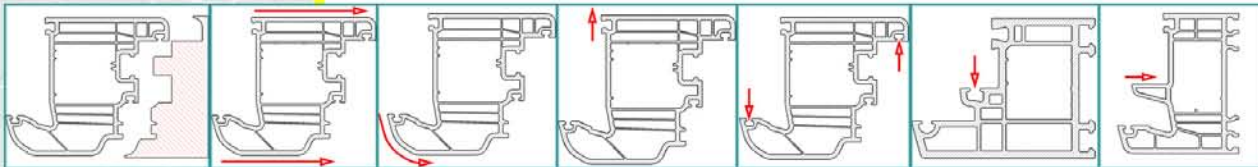
RONDO 4000



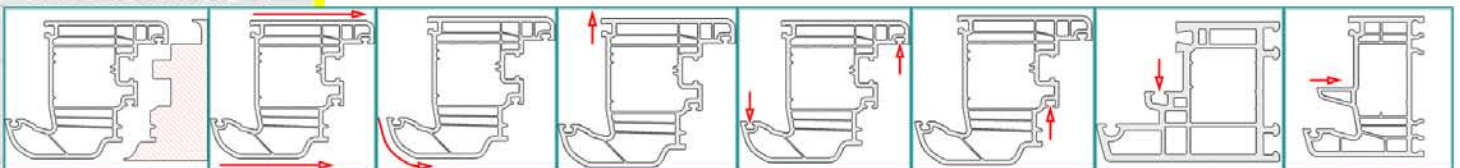
RONDO 4000 MDR



RONDO 4000 MDK - 1



RONDO 4000 MDK - 2



4 zostavy fréz

Technické parametre RONDO 4000

Opracovávaný materiál	PVC
Výška profilu	40 ÷ 120 mm
Šírka profilu	30 ÷ 140 mm
Minimálny vnút. rozmer rámu	250 mm
Upínací priemer frézy	30 mm
Max. priemer fréz	270 mm
Motor	Y/D 400/230 V 1.1kW 50Hz
Otáčky frézy	2.800 ot / min.
Pracovné napätie	220 V / 50 Hz
Pracovný tlak	7 bar
Rozmery stroja	1650 x 1650 x 1300 mm
Hmotnosť stroja	720 kg
Čas pracovného cyklu	30-45 sek. podľa režimu