

# Začišťovací automat **RONDO 4000**



Začišťovací automat RONDO 4000



Začišťovací automat RONDO 4000 je řešen jako univerzální stroj, na kterém je možné začištit rohy svárů z PVC profilů různých profilových systémů. Stroj výrazně zvyšuje produktivitu práce a originalitou technického řešení jednotlivých prvků poskytuje vysokou flexibilitu vzhledem na sortiment opracovávaných PVC profilů.

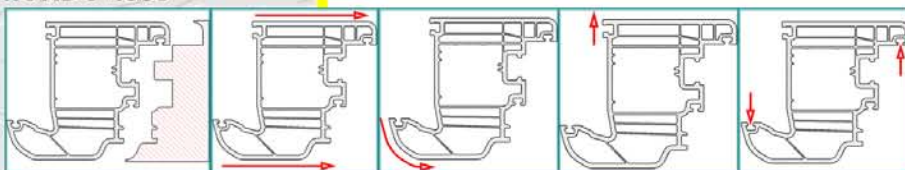
- Kompletní opracování svařených PVC rohů.
- Programovatelný alfanumerický terminál na ovládní stroje a výběr pracovních nástrojů.
- Frézování se 4 sestavami fréz.
- Přepínání mezi jednotlivými frézami je vykonávané automaticky podle nastavení v „naučném“ režimu anebo manuálně.
- Automatické rozpoznávání profilů - zablokování pro neznámý profil.
- Vybavený manipulačním stolem s hladkým plastovým povrchem, anebo se štětinovým povrchem pro lehčí manipulaci se svařováním.



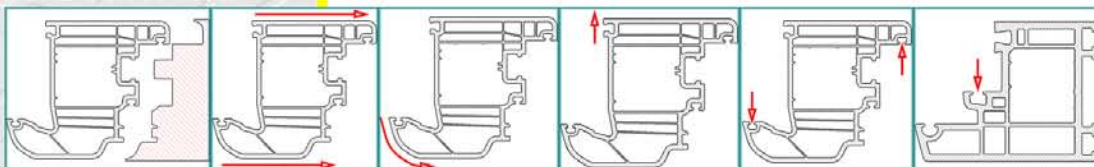
Automatické přizpůsobení opracovávanému profilu

- valivé kolejové vedení,
- nezávislé přepínání horních a spodních nožů pro bílý a foliovaný profil při sváru 0,2 mm,
- možnost výběru každé jednotky opracování,
- odpadá nutnost korekcí při foliovaném profilu,
- vřtačí jednotky poháněné frekvenčně řízenými elektromotory,

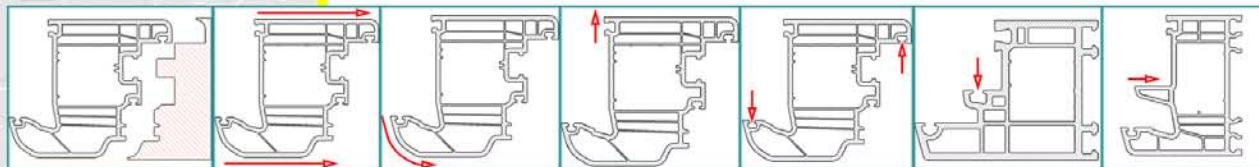
#### RONDO 4000



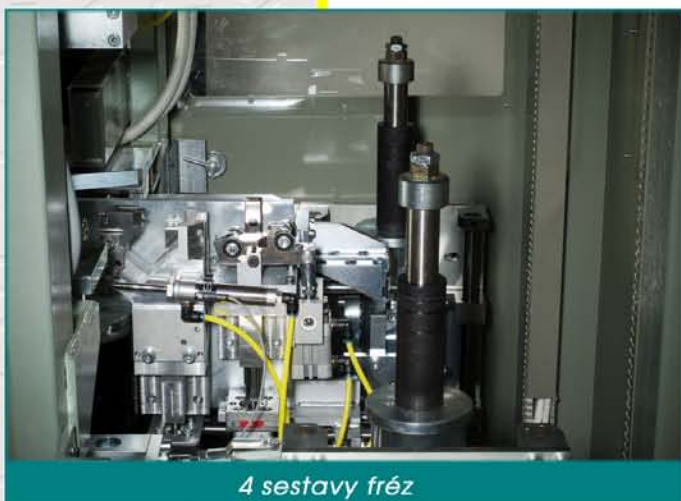
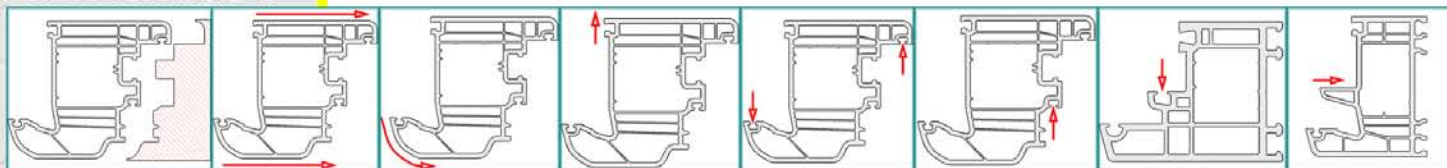
#### RONDO 4000 MDR



#### RONDO 4000 MDK - 1



#### RONDO 4000 MDK - 2



4 sestavy fréz

#### Technické parametry RONDO 4000

Opracovávaný materiál	PVC
Výška profilu	40 ÷ 120 mm
Šířka profilu	30 ÷ 140 mm
Minimální vnút. rozměr rámu	250 mm
Upínací průměr frézy	30 mm
Max. průměr fréz	270 mm
Motor	Y/D 400/230 V 1.1kW 50Hz
Otáčky frézy	2.800 ot / min.
Pracovní napětí	220 V / 50 Hz
Pracovní tlak	7 bar
Rozměry stroje	1650 x 1650 x 1300 mm
Hmotnost stroje	720 kg
Čas pracovního cyklu	30-45 sek. podľa režimu