

APH-1LV

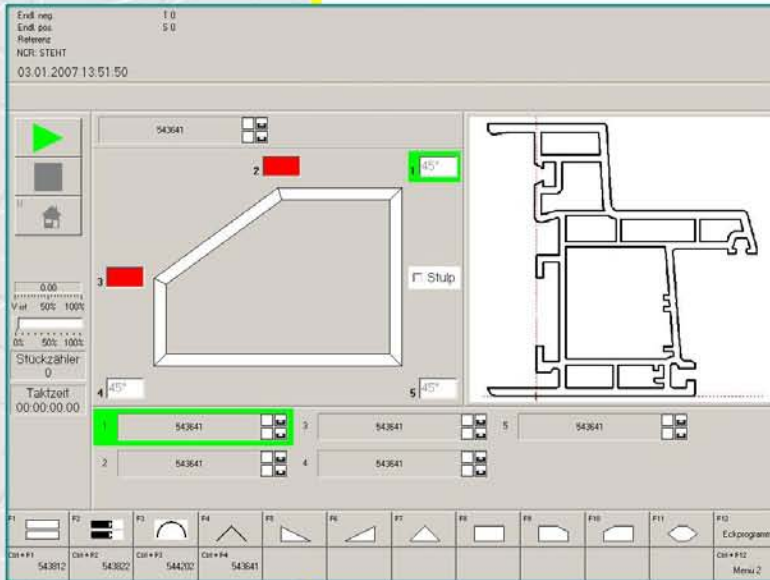
CNC začišťovací automat



CNC začišťovací automat APH-1LV



- Určeno pro rychlé a precizní automatické opracování PVC úhlově rozmanitých rohových spojů v nestandardní okenní produkci.
- Úhlový rozsah opracování 30° - 160°, při šířce profilu max. 130 mm, výšce profilu max. 180 mm
- Polohování agregátů s využitím nejnovějších lineárních technologií
- Plně automatické řazení stroje na úhel nebo oblouk, jako režim přímého zápisu, nebo převzetím údajů z datové větý
- Široká variabilita pro osazení stroje různými nástrojovými kombinacemi, místo až pro 22 agregátů osazených nástroji
- Moderní řídicí technologie na Windows-bázi
- Patentem chráněný vizualizační program, umožňující zápis programů opracování bez znalosti CNC



- Detail komunikace pomocí vizualizačního programu
- Všechny potřebné výpočty pro nové úhlové řazení opěrných ramen, jakož i výpočty pro nové dráhy jednotlivých agregátů opracování, probíhají plně automaticky přijetím pouze základních údajů o úhlu a druhu profilu

- Dostatek místa pro nástrojové agregáty umožňuje stroj připravit na široký sortiment profilů zpracovávaných v atypických dílnách:
 - pro zpracování profilů s těsněním
 - pro zpracování profilů AD a MD systémů
 - pro zpracování monobloků
 - pro zpracování štulpových profilů (jeden rám svařený ze dvou různých šířek profilů)
 - pro zpracování profilů s akrylátovou koextruzí na pohledových plochách

| APH-1LV | 230 / 400 V 50 Hz 12 KW | 200 NI / min 6 bar | min. 320 x 320 mm | PB max: 130 mm PH max: 180 mm | Grad 30° - 160° | 11 | 11 | ✓ | 2500 x 1600 x 2300 mm | 1800 |
|----------------|-------------------------------|-----------------------|-------------------------|----------------------------------|--------------------------|----|----|---|-----------------------|------|