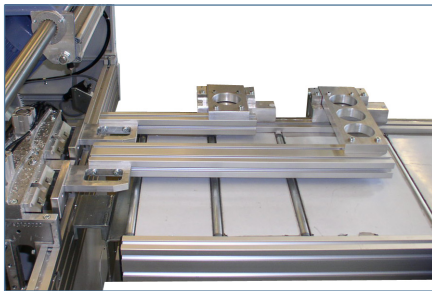


Pila za rezanje letvice stakla GLA 403/401

Pila za letvice stakla za svaku veličinu proizvodnje, za rezanje dvije 2/4 alu ili PVC lajsne istovremeno pod kutem od 45°



GLA 401 sa mjernim graničnikom 396-DL
sa dva graničnika i jednim postavljačkim elementom za 4 letvice istovremeno



Slika GLA 403

Tehnički podaci:

- Snaga (kW): 2 x 1,1
- Napon (V): 400
- Pritisak zraka (bar): 7
- Potrošnja zraka (l/po radnom ciklusu):
ca. 15
- Promjer lista pile Ø (mm): 300
- Kružnim frezerom Ø (mm): 150
- Max. kosi presjek profila (mm):
50 x 50 (sa univerzalnim upinjačem)
37,5 x 45 (bez univerzalnog upinjača)
- Min. dužina rezanja (mm):
200 (bez mjernog graničnika)
260 (sa ROTOX-mjernim graničnikom)
- Dimenzija stroja d x d x v (mm):
ca. 700 x 1.350 x 1.250 (GLA 403)
ca. 700 x 1.650 x 1.250 (GLA 401)
- Težina (kg): ca. 250
- Obradivi material:
aluminij i PVC letvice za staklo

Opis stroja:

- Rezanje od 2 letvice stakla (GLA 403) odnosno 4 letvice stakla (GLA 401) istovremeno
- Podesivi pneumatski posmak rezanja
- Postavljeni listovi pile odozgo, ostaci padaju automatski u otpadnu ladicu
- Univerzalni upinjač lajsni za sve letvice stakla
- Podešavanje kosine letvice stakla preko okretne ručke za optimalnu montažu letvice u odnosu jačine stakla
- **Opcije:**
 - Priprema za usisivač
 - Usisivač
 - Razdjeljivač za otpad
 - Upinjanje letvica stakla bez univerzalnog sistema upinjanja
 - Hlađenje (ALU)
 - Ručni, digitalni ili / električni mjerač dužine sa PC upravljanjem
 - Motoričko pomicanje za podešavanje na različite širine lajsni u spoju sa LA 396