

Dvojité rohovacie zariadenie KL-DEV200

Pre efektívnu výrobu okien a dverí z ALU alebo PVC profilov



Technické údaje:

- Prevádzkový tlak (bar): 5/140
- Stláčací tlak na hlavu (KN): max. ca. 150
- Stláčací zdvih (mm): 20
- Zdvih opornej kocky (mm): 100
- Pripojenie stlačeného vzduchu(bar): max. 10
- Výška profilu (mm): max. 120
- Šírka profilu (mm): max. 100
- Miera drážky na rohovej spojke (mm): 15-60
- Rozmery stroja D x H x V (mm):
ca. 7000 x 1000 x 1800
- Hmotnosť (kg): ca. 1500
- Obrábací materiál:
ALU-profilu respektíve ALU-PVC-Profilu

Popis výrobku:

- Hydraulický pohon
- Synchronizovaný pohyb tela dvoch lisovačov pomocou zdvíhacieho systému
- Spustiaca funkcia 2 nášlapnými spínačmi (1x oporná, 1x lisovacia)
- Nastavenie miery drážky je možné pomocou posuvnej lisovacej hlavy
- Lisovacia sila je udávaná pre hrúbku steny 2,5mm
- Plynulý posuv opornej kocky vpred so zabezpečovacím zariadením a automatickým spúšťaním
- Nastavenie referenčných hodnôt pre profil a rohový spoj sa vykonáva pomocou váh s nóniom pneumatické upnutie profilu.
- Možné príslušenstvo:
 - Skener čiarových kódov
 - Ďalší nášlapný spínač ku jednotlivému spínaniu hláv na ľavej a pravej strane

Zmeny rozmerov a konštrukcie zostávajú vyhradené - 26.05.2010