

model: **POLARIS**



“potpuno automatska – CNC”

konstrukcijske karakteristike:

Automat tračne pile s hidrauličkom funkcijom za rezanje punih materijala, cijevi i profila. Prikladan je i za pojedinačne rezove.

Transport materijala vrši se preko pomaka na stezaljkama, s 420 mm direktnog pomaka. Pomicanje pile opremljeno linearnim vodilicama odvija se hidraulički i upravlja ventilom za reguliranje količine.

Stroj dodatno raspolaže ventilom za regulaciju rezanja.





Tračne se vodilice sastoje kombinirano od kliznih i valjkastih vodilica od čvrstog metala.

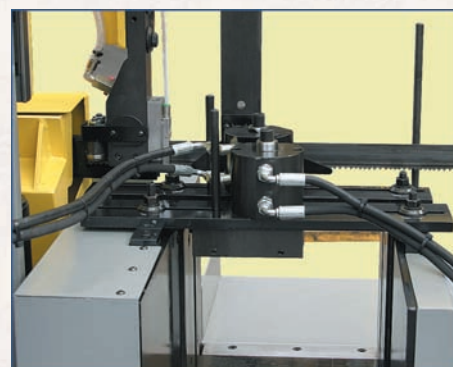
Pogon pile s regulatorom frekvencije podešava se s ergonomski oblikovanog upravljačkog pulta za određenu brzinu rezanja. CNC-upravljanje za programiranje dužine rezanja, višestruki pomak, varijabilne konstante izratka, brojača komada i opoziv parametra rezanja, koje se mogu očitati na displeju.

serijska oprema:

- uređaj za zatezanje snopa
- transporter strugotina
- hidrauličko zatezanje trake pile
- motorička četka za čišćenje trake pile
- prekid rada u slučaju kidanja trake
- hidraulička regulacija pritiska rezanja
- podešavanje visine rezanja
- uređaj za rashladno sredstvo
- displej i kontrola parametara rezanja, koji su potrebni za rezanje
- upute za korištenje
- CE-oznaka

Tehnički podaci	
Dimenzije trake	4.900/41/1,3 mm
Brzina trake	16–120 m/1
Glavni pogon	7,5/5,5 PS/kW
Uređaj za ras. sredstvo	0,12/0,09 PS/kW
uljna tlačna pumpa	2,0/1,5 PS/kW
Težina stroja	2.600 kg
Dimenzije	2.800×2.400×2.000 mm
Radna visina	760 mm

Modell:	0°			
				
POLARIS	400	400×400	400×400	250×400



slika: uređaj za zatezanje snopa



slika: mikro uređaj za raspršivanje