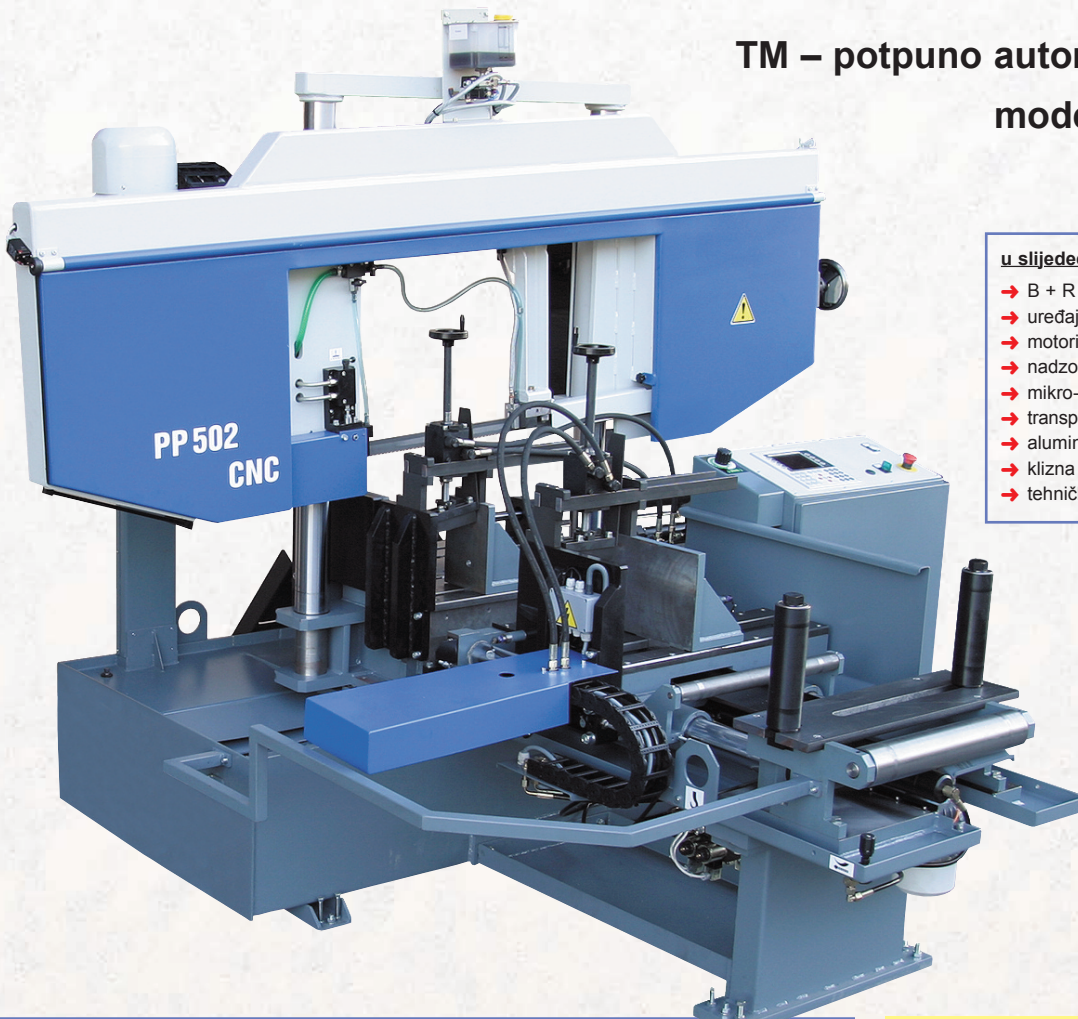


Tračne pile za metal



TM – potpuno automatske tračne pile

model: PP 502 A –CNC
za rezove od 90°

u slijedećoj izvedbi:

- B + R CNC upravljački sustav
- uređaj za zatezanje snopa
- motorička četka za traku pile
- nadzor linije reza
- mikro-sprej
- transporter strugotina s kolima za strugotine
- aluminijski skidač strugotine
- klizna rampa za odrezani komad
- tehnička dokumentacija



konstrukcijske karakteristike:

- masivna konstrukcija od čeličnog lima na dva kromirana stupa
- poprečna traverza i ručica pile tvore zatvoren okvir, što znači mak. stabilnost i otpornost na savijanje
- podizanje ručice pile može se namjestiti u odnosu na visinu materijala, kojeg treba piliti
- miran i stabilan rad trake pile postiže se pomoću dvije

- masivne vodilice trake pile s vodećim kotačicima i ploče vodilica od tvrdog metala
- kontrola napinjanja trake ako i pucanja trake pile
- motorička četka za strugotine
- brzo vraćanje ručice pile
- uređaj za rashladno sredstvo kapacitet: 100 l
- kontinuirano pomicanje ručice pile, koje se može regulirati

- auto
matska kontrola snage rezanja, čime se sprječava preopterećenje trake pile, te povećava vijek trajanja trake pile
- kontinuirana brzina trake 12 – 115 m/min.
- B + R upravljački sustav – mogućnost programiranja 99 programa, te 10 različitih dužina rezanja po programu

Tehnički podaci

Raspon rezanja 90° okruglo	450	mm
Raspon rezanja 90° plosnato	500 × 435	mm
Dimenzije trake pile	5.370 × 41 × 1,3	mm
Snaga motora	4,0	kW
Hidraulička pumpa	1,1	kW
Pumpa za rashladno sredstvo	0,09	kW
Brzina rezanja	12 – 115	m/min.
Radna visina	700	mm
Dimenzije (D×Š)	2.800 × 1.260	mm
Visina	1.990	mm
Težina stroja	1.450	kg

Odgovarajuća valjkaste trake uz PILOUS-tračne pile za metal

valjkaste trake model: MO 350

s mehanizmom za mjerjenje,
širina valjaka 350 mm,
dužina 3 m



valjkasto trake na kotačicima model: K 400

širina valjka 400 mm / dužina 2 metra