

KOMBINIRANI LASERSKI REZALNIKI ZA REZANJE
PLOČEVINE IN CEVI

BODOR C-T SERIJA

X-LAS D.O.O. | TRIMLINI 2K, 9220 LENDAVA
E: INFO@X-LAS.SI | T: +386 31 764 707



S serijo C-T bo vaša proizvodnja postala fleksibilnejša.

Zakaj izbrati C-T model?

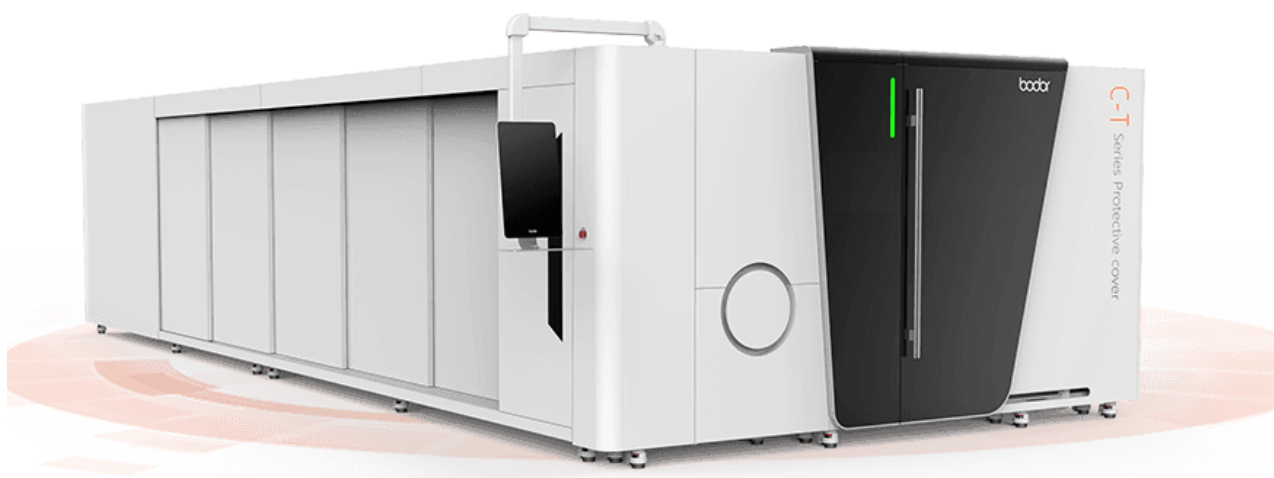
- Možnost rezanja pločevine in cevi poveča prilagodljivost in obseg storitev v proizvodnji
- Izredno hiter delovni proces in odlična kvaliteta reza
- Izmenjava dveh miz močno izboljša učinkovitost naprave
- Vgrajeni 360° radarski sistem zagotavlja aktivno preprečevanje trkov in sproži hiter odmik pred oviro
- Številne napredne funkcije (avtomatsko fokusiranje rezalne glave, daljinsko upravljanje ...)
- Naprava z dolgo življenjsko dobo

Hitro izmenljiva miza

Hitra izmenjava dveh miz močno izboljša učinkovitost naprave. Verižni pogon ima višjo togost, večjo natančnost in prihranek pri času izmenjave.

Samodejno centrirne vpenjalne čeljusti

Dvojne električne vpenjalne čeljusti s funkcijo samodejnega centriranja so enostavne za uporabo in zahtevajo malo vzdrževanja. Vgrajen posodobljen motor omogoča natančno upravljanje. Modularne vpenjalne komponente lahko hitro in enostavno zamenjamo.



C in T serija

Kombiniran cnc laserski rezalnik za rezanje pločevine.

Portal iz aluminija

Aluminijeva zlitina, ki ima večjo togost, močno zmanjša deformacijo portala pri delovanju naprave tudi pri visokih hitrostih.

Varjena konstrukcija

Z natančno varjenimi segmenti je dosežena višja stabilnost in togost rezalnika. Izboljšan je učinek absorpcije tresljajev ter dosežena višja preciznost rezanja.

Bodor Cloud

Platforma Bodor za CNC lasersko rezanje

- Prijavite se za poprodajne storitve na platformi Bodor Cloud
- Digitalno upravljanje opreme, možnost shranjevanja različnih podatkov
- Spremljanje delovanja opreme v realnem času in samodejno opozarjanje na težave
- Možnost upravljanja preko različnih naprav

Aktivno preprečevanje trkov

Zmanjšajte možnost poškodb laserske glave. Dosegli boste minimalne stroške vzdrževanja.

Izognite se nepotrebnim prekinitvam proizvodnega procesa in zagotovite nemoteno proizvodnjo.

Vgrajeni 360° radarski sistem zagotavlja aktivno preprečevanje trkov in sproži hiter odmik ovire.

AutoFokus rezalne glave

Fokus se nastavi avtomatsko glede na debelino in vrsto materiala.

Model	C3T
Delovno območje	3048mm*1524mm
Laserski izvor	6000w/3000w/2000w/1500w
Natančnost pozicioniranja X/Y osi	±0.05mm
Ponovljivost X/Y osi	±0.03mm
Maksimalna hitrost X/Y osi	100m/min
Max. pospešek	1G

P in T serija

Kombiniran cnc laserski rezalnik za rezanje pločevine.