

Podaci ažurirani na datum: 02-04-2026 22:22

Poveznica na proizvod: <https://cncworld.hr/prea-za-vruce-igasanje-folije-p-1339.html>



Preša za vruće žigosanje folije

Cijena s PDV-om	419.00 €
Cijena bez PDV-a	335.20 €
Dostupnost	Dostupno
Vrijeme dostave	48 sati
Kataloški broj	10432
Šifra proizvođača	WT-90-CT

Opis proizvoda

Presna za vruće utiskivanje 10 x 13 cm





Presa za vruće utiskivanje je električni uređaj dizajniran za precizno graviranje uzoraka, logotipa i natpisa na materijalima poput drva, kože ili plastike. Idealan je izbor kako za profesionalce, tako i za hobiste koji traže suvremenu tehniku ukrašavanja predmeta pomoću vrućeg utiskivanja.

Uređaj snage **300W** omogućava učinkovito nanošenje uzoraka, a zahvaljujući brzom zagrijavanju grijaće ploče, rad može započeti gotovo odmah. Ključna prednost prese je **programator s termostatom**, koji precizno održava željenu temperaturu prilagođenu vrsti materijala. Zbog visokih radnih temperatura preporučuje se pridržavanje mjera opreza i korištenje uređaja u skladu s uputama.

Tehnički podaci:

- **Maksimalna snaga:** 300W
 - **Napajanje:** 230V AC
- **Raspon temperature:** 0 - 350°C
- **Radna visina:** podesiva ≤ 22 cm
 - **Težina:** 8 kg
- **Materijal grijaće ploče:** 100% aluminij
- **Dimenzije grijaće ploče:** 100 x 130 mm

Dimenzije uređaja:

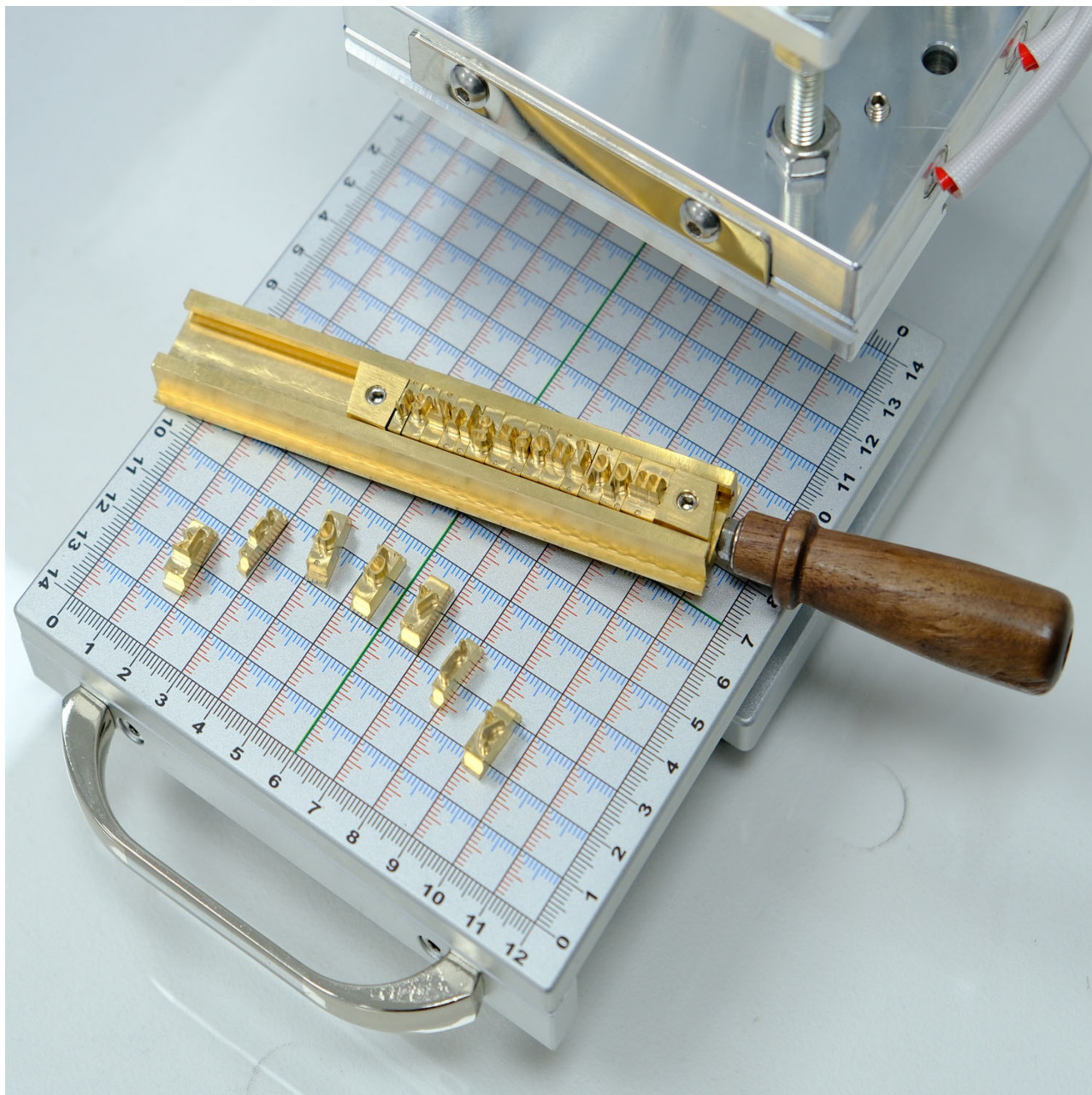
- **Širina:** 220 mm
- **Visina:** 430 mm
- **Duljina:** 280 mm

Dimenzije pakiranja:

- **Širina:** 392 mm
- **Visina:** 357 mm
- **Duljina:** 540 mm

Primjene:

Drvo, koža, plastika.





Prednosti tehnike vrućeg utiskivanja:

1. **Impresivni efekti:** Vruće utiskivanje osigurava posebno precizne i čitljive grafike s visokim kontrastom i estetskim završetkom.
2. **Trajnost uzoraka:** Oznake izrađene ovom metodom otporne su na habanje, vlagu, UV zrake i visoke temperature.
3. **Svestranost:** Pogodno za razne materijale poput drva, kože, plastike ili papira.
4. **Brz proces:** Visoka radna učinkovitost omogućuje brzo nanošenje uzoraka, što je ključno za serijsku proizvodnju.
5. **Ekonomičnost:** Niski operativni troškovi i minimalno održavanje čine ovu tehniku isplativom na dulje staze.
6. **Personalizacija:** Omogućuje jedinstveno označavanje proizvoda, idealno za tvrtke koje žele istaknuti svoje proizvode na tržištu.
7. **Visoka estetika:** Efekti poput metalnih nijansi zlata ili srebra dodaju elegantan izgled proizvodima.
8. **Ekološki pristup:** Proces ne zahtijeva upotrebu kemikalija ili tinte, smanjujući negativan utjecaj na okoliš.
9. **Precizna tehnologija:** Uz moderne uređaje moguće je postići točnu reprodukciju čak i vrlo složenih dizajna.
10. **Otpornost na toplinu:** Nanijete oznake zadržavaju svoju kvalitetu čak i u uvjetima visokih temperatura.

