

Link ka proizvodu: <https://cncworld.rs/multifunkcionalna-termo-presa-5u1-30x38cm-p-106.html>

Multifunkcionalna termo presa 5u1 30x38cm



Cena sa PDV-a	40 500.00 RSD
Cena bez PDV-a	33 750.00 RSD
Prethodna cena	45 500.00 RSD
Dostupnost	Dostupan
Vreme isporuke	24 sati
Kataloški broj	10093
Kod proizvođača	FM-1151-3038

Opis proizvoda

Toplotna prenosna presa 30 x 38 cm 5 u 1 4 uređaja po ceni 1 - Snaga 1250W

Sa 5-u-1 multifunkcionalnom presom možete proizvoditi: T-shirtove, kape, tanjire, keramičke pločice, šolje, podmetače za čaše, miševе, slagalice i mnoge druge tkanine i materijale. Presa ima veliku radnu površinu od teflona (30 x 38 cm). Osigurava ravnomernu raspodelu temperature i pritiska na celoj površini ploče.

Presa se otvara vrlo široko (rotacija do 360 stepeni), što omogućava bolje prilagođavanje materijala podlozi i samim tim preciznije šablone.

Da bi se sprečilo lepljenje predmeta na grejač, koristi se teflonski podmetač.



Pored toga, u donjem delu nalazi se odvojiva silikonska podloga za visoke temperature, za razliku od lepljenih podloga na drugim uređajima ovog tipa. Ako podloga bude oštećena, jednostavno je okrenite i koristite drugu stranu.

Povećana gornja ploča omogućava lako stavljanje i vađenje T-shirtova iz mašine.

Digitalni tajmer može se podesiti do 999 sekundi. Digitalni termometar radi u opsegu od 0 - 250 °C. Opremljen je automatskim regulatorom temperature, tajmerom koji emituje zvučni signal nakon što je vreme isteklo i mehanizmom sa oprugom za nesmetano podešavanje pritiska preše.



Tehnički podaci:

Radna površina: **300x380 mm**
Snaga: **1250 W**
Temperatura: **0-250 °C**
Vreme: **0-999 sekundi**
Napajanje: **230V 50Hz**
Podešavanje vremena: **Automatski**
Vreme zagrevanja do: **200°C oko 5 minuta**
Automatski sistem vremena: **DA**
Težina: **26 kg**

Set sadrži:

- Glavni grejač 30x38 cm
- 2 grejača za ploče: dijametar 12,7 cm (maksimalno) i 15,2 cm (maksimalno)
 - Grejač za šolje
 - Grejač za kape

- Napojni kabl
- Uputstvo
- Silikonska podloga

Garancija za grejač: 6 meseci

