

Pressa per tazze TM2

La pressa per tazze TM2 dotata di un elemento riscaldante extra-largo che consente di stampare 2 tazze contemporaneamente, oppure un mug o una tazza grande fino a 21 cm di altezza. Che si tratti di principianti o di professionisti, con il TM2 i trasferimenti a sublimazione su tazze di ceramica e oggetti simili riescono in modo particolarmente efficiente. Il regolatore digitale controlla la temperatura e il tempo in modo preciso e affidabile. La pressione di contatto può essere facilmente regolata tramite un volantino. L'unità viene fornita con un manicotto per tazze con capacità di 325 ml. In opzione, sono disponibili 6 elementi riscaldanti aggiuntivi di diverse dimensioni, anche per le tazze coniche. Il nostro consiglio: accendere la termopressa solo per l'uso effettivo, in modo da proteggere l'elemento riscaldante e risparmiare energia



- Trasferisce fino a 2 tazze contemporaneamente
- Adatto alla sublimazione e ad altri processi di trasferimento
- Regolatore digitale per temperatura, tempo e conteggio dei processi di pressatura
- 7 diverse guaine riscaldanti disponibili, anche per tazze coniche e caraffe
- Pressione di contatto facilmente regolabile
- Elevata pressione massima di contatto

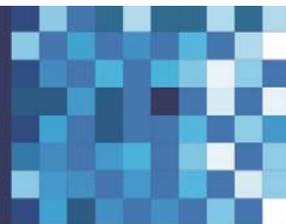
Dati tecnici

- Dimensioni : 60,5 cm x 42,8 cm x 29,7 cm
- Altezza massima delle tazze: 21 cm
- Diametro max. tazza: 7,5cm fino a 9,0cm cm
- Opzioni
- Elemento riscaldante per tazze da espresso, 4,5cm - 5,5cm; Elemento riscaldante per tazze coniche grandi 5,5/8,0cm - 6,5/9cm; Elemento riscaldante per tazze 60mm - 75mm; Elemento riscaldante per tazze coniche 5,5/9,0cm - 6,5/10,5cm
- Volume di consegna
- Pressa per tazze, elemento riscaldante per 2 tazze, 7,5 - 9,0 cm, cavo di alimentazione, istruzioni per l'uso
- Temperatura mass. 225 °C
- Mass. preselezione di tempo: 999 s
- Alimentatore: 230V / 50Hz - 60Hz, 300W
- Ambiente: +5°C - +35°C / 30% - 70% umidità atmosferica
- Peso senza imballaggio: 10,00 kg
- peso con imballo : 15,00 kg

Optional

SINER srl

Via Alfredo Agosta sn, Zona Industriale - 95121 Catania
Tel. 095.360894 - 095.350791 - Fax 095.350195
info@sineronline.com - www.sineronline.com

**Elemento riscaldante per TM1 e TM2 per tazze coniche Cod: 109.015.52**

Elemento riscaldante per tazze coniche con un diametro superiore di circa 90 mm e un volume di circa 350 ml. Compatibile con la pressa per tazze TM1 e TM2. Connettori a spina di sicurezza e viti a mano per la sostituzione rapida e semplice delle maniche di riscaldamento

Elemento riscaldante per TM1, TM2 e TM5 75mm-90mm (grado A) Cod: 109.015.55

Elemento riscaldante per tazze di diametro compreso tra 75 e 90 mm. Adatto per le presse a tazza TM1, TM2 e TM5. Connettore a spina di sicurezza e viti manuali per una facile e rapida sostituzione delle guaine riscaldanti. (Grado A)

Elemento riscaldante per TM1, TM2 e TM5 60mm-75mm (grado A) Cod: 109.015.50.01

Elemento riscaldante per tazze con diametro compreso tra 60 e 75 mm. Adatto per le presse a tazza TM1, TM2 e TM5. Connettore a spina di sicurezza e viti manuali per una facile e rapida sostituzione delle guaine riscaldanti. (Grado A)

Elemento riscaldante per TM2 per 2 tazze, 7,5 - 9,0 cm grado A Cod: 109.016.50.01

Elemento riscaldante per due tazze, ciascuna con 325 ml. Adatto per la pressa per tazze TM2. Connettore di sicurezza e viti a mano per un cambio facile e rapido delle giacche di riscaldamento. Larghezza totale della resistenza: 220-230mm.

Elemento riscaldante per TM2 per grandi tazze coniche 5,5 / 8,0cm - 6,5 / 9cm Cod: 109.016.53

Elemento riscaldante per grandi tazze coniche con contenuto 500ml. Adatto alla pressa per tazze TM2. Connettori a spina di sicurezza e viti a mano per la sostituzione rapida e semplice delle maniche di riscaldamento

Elemento riscaldante per TM2 per tazze da caffè espresso, 4,5 cm - 5,5 cm Cod.: 109.016.52

Elemento riscaldante per tazzine con contenuto 70 ml. Adatto alla pressa per tazze TM2. Connettori a spina di sicurezza e viti a mano per la sostituzione rapida e semplice delle maniche di riscaldamento.

