

Description

Scatena la potenza della precisione e della versatilità con la pressa termica per tazze multifunzione MP-110, una soluzione rivoluzionaria per la sublimazione delle tazze. Ridefinendo la facilità d'uso e l'efficienza, questa macchina innovativa introduce l'esclusivo sistema di binari per riscaldatore per tazze, semplificando il processo di sostituzione dei riscaldatori per tazze con solo due viti.

Con il Controllore digitale NTTE-2421WR, è più facile utilizzare questa pressa per tazze e più preciso in termini di tempo e temperatura. Schermo. Dotata di riscaldatori per tazze di varie dimensioni, come 6-9oz/11oz/12oz/17oz/1,5oz/2,5oz/super 11oz (2 pezzi una volta), la pressa per tazze può essere utilizzata per trasferire tazze rivestite di diverse dimensioni.

Per Microtec [pressa di calore per tazze](#), adotta un riscaldatore per tazze di alta qualità. Le serpentine di riscaldamento sono più spesse e dense, il che aiuta il [macchina per la stampa di tazze](#) con una distribuzione più uniforme del calore e una maggiore durata.



MICROTEC

Newest MP-110B mug element machine

MP-110B

- Machine Type: Manual
- Side Plate and Bottom Plate are made of Metal
- Mug Heater: 1.5oz, 2.5oz, 6oz-10oz, 12oz latte mug, 11oz, 15oz etc Mug
- Controller: Touch Screen GY-09 Digital Time & Temp. Control
- Voltage: 120V/ 220V

KEEP IN TOUCH WITH US

www.microtecgroupp.com www.heatpress.cn sales@szmicrotec.com

Feature



Controller digitale NTTE-2421WR: Il controller garantisce impostazioni precise di temperatura e tempo, garantendo precisione e praticità in ogni stampa a sublimazione.



Elemento riscaldante spesso e denso: Con un elemento riscaldante di alta qualità, la macchina per tazze a pressa di calore ha una distribuzione del calore più uniforme e una maggiore durata.



Sistema di binari per scaldatasse: Sostituzione semplice del riscaldatore della tazza. Basta allentare due viti e far scorrere il riscaldatore lungo la guida: un processo semplice e che fa risparmiare tempo.



Scaldatasse versatili: Dotata di scaldatasse di varie dimensioni, tra cui 6-9 onces, 11 onces, 12 onces, 17 onces, 1,5 onces, 2,5 onces e super 11 onces (2 pezzi contemporaneamente), questa pressa per tazze può ospitare un'ampia gamma di tazze rivestite.

Specification

Modello numero:	MP-110B
Tipo di macchina	Sistema di binari scaldatasse multifunzionale
Scaldatasse	Per tazze da 11 onces e 9 onces, 12 onces e 17 onces, 1,5 onces e 2,5 onces e Super 11 onces
Controller	Controller digitale NTTE-2421WR
Voltaggio	120 V/220 V
Energia	130 W
Intervallo di tempo	0-999 secondi.
Temp. massima	225 C
Precisione della temperatura	±0,5%
Dimensioni dell'imballaggio	48x36x31 cm
Peso lordo	9,7 kg

Application

L'MP-110 si distingue per il suo rivoluzionario sistema di binari per riscaldatore per tazze, che consente una sostituzione semplice del riscaldatore per tazze. Dotata di scaldatasse di varie dimensioni, tra cui 6-9 onces, 11 onces, 12 onces, 17 onces, 1,5 onces, 2,5 onces e super 11 onces (2 pezzi contemporaneamente), questa pressa per tazze può ospitare un'ampia gamma di tazze rivestite. La flessibilità di passare da un riscaldatore all'altro aumenta le possibilità di personalizzazione.

NEW

New Mug Heat Press--MP-110B

Touch Screen Digital Controller--GY-09



Mug heater rail system





1.5oz
shot



2.5oz
mini mug



6oz-10oz
mug



12oz
latte



17oz
latte



11oz
mug (2pcs)