



## TERMOPRESSA MOD. CAV PLUS

### CARATTERISTICHE

#### COD. 600032

La pressa termica Mod. "Cav Plus" è una pressa a calore orientabile multifunzionale. Comprende temperatura, tempo e preset programmabili, allarmi definibili dall'utente e una serie di altre funzioni digitali. La costruzione è una solida struttura saldata in acciaio. Tuttavia, il successo di questa combinazione digitale risiede nel suo sistema di allegati immediatamente intercambiabili per il trasferimento di calore delle immagini su una varietà sorprendentemente ampia di materiali. Questa termopressa è dotata di serie di 11 onces Durham, cappuccio e attacchi per piastra da 12 e 15 cm.

- Telaio solido in acciaio saldato.
- Controllo digitale di temperatura e tempo.
- Allarme automatico.
- Cotto con rivestimento in Teflon.
- Multifunzionale swing via Heat Press per T-shirt, tazze, piatti, tappi.
- Accoglie materiali fino a 50mm di spessore.
- Precisione della lettura della temperatura  $\pm 5^{\circ}\text{C}$  – può indicare  $^{\circ}\text{C}$  o  $^{\circ}\text{F}$ .

### + CARATTERISTICHE TECNICHE

- Dimensione macchina: 565 x 380 x 450 millimetri.
- Dimensione piano di calore: 15" x 15" (38x38cm).
- Articoli stampabili Dimensione massima: 380 x 380 x 10 millimetri.
- Tensione: 220V/1Fase; 110V/1Fase.
- Alimentazione: 220V/1.8KW; 110V/1.2KW.
- Impostazione consigliata: 30 ~ 280s; 180 ~ 200  $^{\circ}\text{C}$ .
- Gamma di tempo: 0 ~ 999s.
- Temperatura massima: 225  $^{\circ}\text{C}$ .
- Dimensione dell'imballaggio: 68 x 66 x 53 cm.
- Peso lordo: 42.8 kg.

#### INCLUDE:

- Riscaldatore tazza: 6 – 7,5 cm - Riscaldatore tazza: 7,5 – 9 cm
- Riscaldatore tazza: 12 cm - Riscaldatore tazza: 17 cm
- Riscaldatore a piastra: 12,6 cm - Riscaldatore a piastra: 15,2 cm
- Riscaldatore cappellino: 9x15,5 cm.

