

Description

Le serie SA-15/20-24 sono convenienti [pressa di calore oscillante](#) della Microtec. Due diverse misure: 38x38cm e 40x50cm permettono al cliente di scegliere ciò che desidera.

Questo [pressa a braccio oscillante](#) è perfetto per la produzione "in movimento", si allontana dall'area di lavoro, offrendoti un ambiente di lavoro sicuro per posizionare i trasferibili su una moltitudine di substrati. Controllo della pressione facilmente regolabile, temperatura a gamma completa.

Inoltre, il [smacchina per sublimazione ad ala](#) il design fornisce una pressione più elevata, quindi è perfetto per carta toner, piastrelle spesse, rocce di sublimazione ecc. Ed è più conveniente per il trasferimento per evitare di ferire l'operatore. Se stai cercando un [pressa di calore ad alta pressione](#), la macchina oscillante Microtec SA sarà la scelta migliore.

Feature



Aggiorna il Controllore digitale GY-06. Questo controller digitale mostra direttamente l'impostazione dell'ora, della temperatura e del contatore, nonché l'ora e la temperatura attuali allo stesso tempo.



Pressione più alta verso il basso: Il design oscillante facilita l'applicazione diretta verso il basso e ad alta pressione. Ciò rende la serie SA-15/20 particolarmente adatta per carta toner, piastrelle spesse, rocce di sublimazione e altri materiali che beneficiano di una maggiore pressione.



Sicurezza dell'operatore: Il design oscillante non solo aumenta la pressione ma contribuisce anche alla sicurezza dell'operatore allontanando l'elemento riscaldante dall'area di lavoro durante il posizionamento e la rimozione dei substrati.



Controllo della pressione regolabile: La serie SA-15/20 è dotata di un facile controllo della pressione regolabile, che consente agli utenti di personalizzare la pressione in base ai requisiti dei diversi substrati.

Specification

Modello numero:	SA-15/SA-20
Tipo di macchina	Scivoli via
Dimensioni della piastra	15"x15"/ 16"x20" (38x38 cm/ 40x50 cm)
Controller	GY-06 Ora e temperatura digitale. Controllo
Articoli stampabili	Fino a 42 mm di spessore
Voltaggio	120 V/220 V
Energia	15: 1,5KW/1,8KW; 20: 1,6KW/1,8KW
Intervallo di tempo	0-999 secondi

Temp. massima	225 C
Precisione della temperatura	±0,5%
Dimensioni dell'imballaggio	80x51x49 cm/ 81x63x49 cm
Peso lordo	54 kg/60 kg

Application

La pressa termica Swing serie SA è versatile e consente agli utenti di trasferire immagini su varie superfici piane come magliette, jeans, federe, puzzle, tappetini per mouse, piastrelle di ceramica e altro ancora. È ideale anche per materiali spessi come rocce da sublimazione, cristalli ecc.



Gallery

High Pressure Swing Away Heat Press

NEW

GY-06 Controller

Model No.: SA-15/20/24



Features :



1. Upgraded GY-06 Digital Controller
2. Stronger machine structure
3. Unique swing away design
4. High and variable working pressure

Product Display:

