

Description

DEMONE 45 è la macchina da stampa pneumatica a trasferimento termico a due stazioni di tipo shuttle di aggiornamento, dotata di 2 piastre base da 40x50 cm. Azionamento pneumatico, facile da usare, risparmia tempo e fatica, chiunque può farlo facilmente. Il design a doppia stazione migliora anche l'efficienza produttiva.

La pressa termica automatica DEMON 45 è dotata di funzionamento pneumatico, che consente una distribuzione uniforme della pressione su tutta la piastra riscaldante. Inoltre, il design a doppia stazione e il meccanismo a navetta facilitano il lavoro su due articoli contemporaneamente, migliorando produttività ed efficienza. Il dispositivo di posizionamento a infrarossi garantisce un posizionamento accurato dei disegni di trasferimento, mentre il sistema di controllo digitale della temperatura e del tempo consente impostazioni precise dei parametri. L'ampia piastra riscaldante e la pressione regolabile lo rendono adatto a un'ampia gamma di articoli, mentre la struttura di alta qualità garantisce durata e longevità.



Pneumatic Double Station Shuttle Heat Press with Floor Stand & Infrared Positioning Device

- Model No.: DEMON 45
- Two-station heat transfer
- Pneumatic drive, easy to operate, save time & effort
- Floor stand & universal wheels design to stop anywhere
- Infrared cross positioning devices to help pattern positioning

Feature

Funzionamento pneumatico: La termopressa DEMON 45 è alimentata da un cilindro pneumatico che esercita una pressione uniforme su tutta la superficie della piastra riscaldante.

Doppia stazione: La pressa ha due postazioni di lavoro, il che significa che puoi lavorare su due articoli contemporaneamente, risparmiando tempo e aumentando la produttività.

Progettazione della navetta: Il design a navetta della stampante consente un facile carico e scarico degli articoli, migliorando ulteriormente l'efficienza.

Dispositivo di posizionamento a infrarossi: Questo [pressa di calore automatica](#) è dotato di un dispositivo di posizionamento a infrarossi che garantisce il posizionamento accurato dei disegni di

trasferimento.

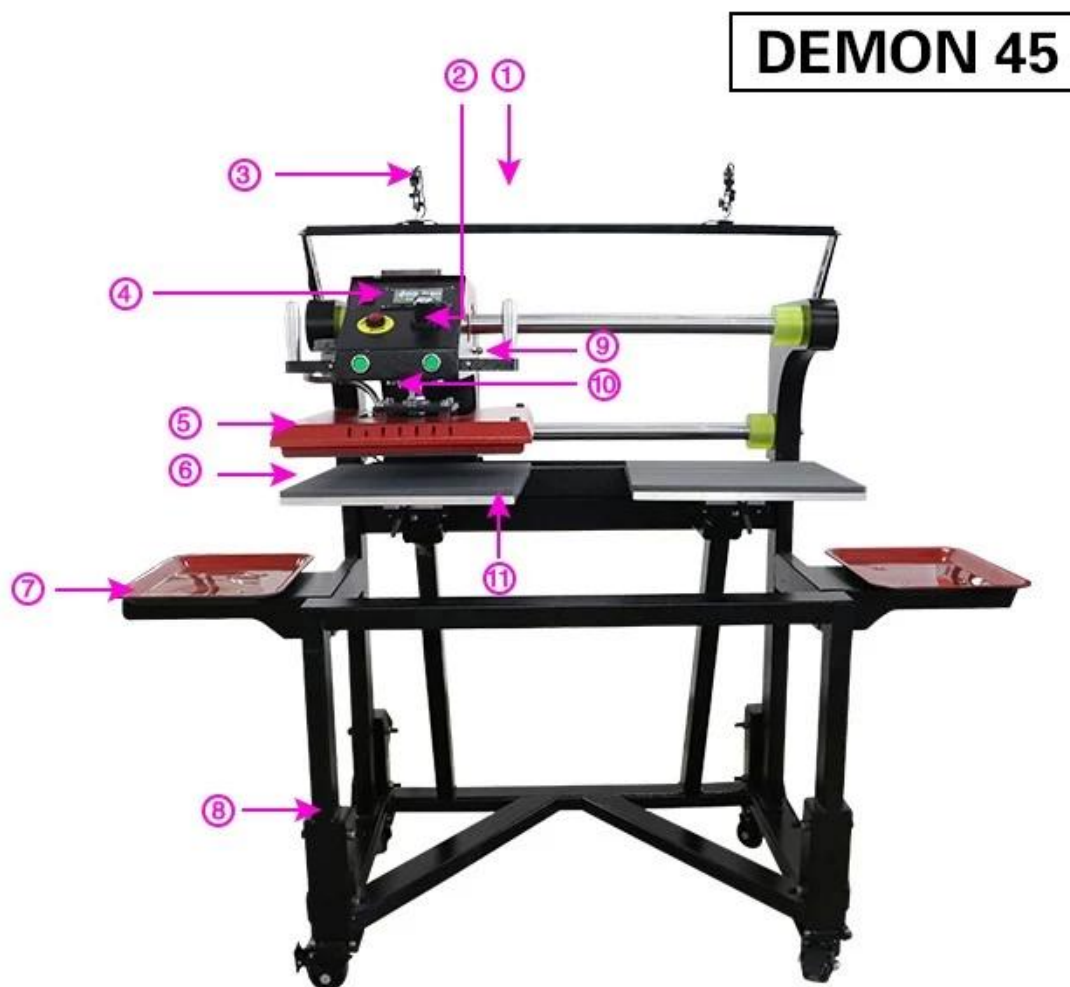
Supporto da pavimento: La termopressa è dotata di un supporto da pavimento che ne facilita il funzionamento e fornisce una superficie di lavoro stabile.

Controllo digitale della temperatura e del tempo: La stampante è dotata di un sistema digitale di controllo della temperatura e del tempo che consente di impostare parametri precisi per i progetti di trasferimento.

Piastra riscaldante grande: La termopressa è dotata di una grande piastra riscaldante da 16" x 20", che la rende adatta per un'ampia gamma di articoli, tra cui magliette, borse e altro ancora.

Pressione regolabile: La pressione della termopressa può essere facilmente regolata per adattarsi allo spessore e al tipo di materiale da pressare.

Costruzione di alta qualità: La termopressa a navetta DEMON 45 è costruita con materiali di alta qualità che garantiscono durata e longevità, il che la rende un buon investimento per qualsiasi azienda o individuo che abbia bisogno di effettuare trasferimenti di calore su larga scala.



①	This machine is a shuttle type pneumatic two-station heat transfer printing machine, equipped with 2pcs of 40x50cm baseplates. Pneumatic drive, easy to operate, save time & effort, anyone can easily operate. The dual station design also improves production efficiency.
②	Pressure Adjustment: pressure adjustment device is installed on the operation panel, and the pressure can be adjusted by pulling up and twisting knob.
③	It is equipped with 2 infrared cross positioning devices: to help the pattern positioning and reduce the offset between the actual distance and the ideal distance.
④	GY06 digital time and temperature control
⑤	Anti - scalding cover: Safer to avoid burns.
⑥	Transfer thickness: up to 50mm
⑦	Carry 2 pallets (pallets can be put away) : place transfer materials or common tools
⑧	The machine is designed with a floor stand and four universal wheels: it can move around and stop anywhere you want. The floor stand of the machine is designed with an upper and lower adjustment space of 0-20cm, and the working table can be raised by another 10 or 20cm.
⑨	Upper and down speed adjustment knobs of the heating plate: two invisible speed adjustment knobs are set on the right side of the machine head: the upper knob can adjust the pressing speed of the heating plate, and the lower knob can adjust the rising speed of the heating plate.
⑩	Toggle switch: switch left, right hand operation machine transfer. Switch to the right, two hands operation machine transfer.
⑪	Baseplate: replaceable

Specification

Modello numero:	DEMON 45
Tipo di macchina	Pneumatico, Doppia stazione, Posizionamento a infrarossi
Dimensioni della piastra	16"x20" (40x50 cm)
Sotto Piastra	Intercambiabile
Controllore	GY-06 Ora e temperatura digitale. Controllo
Articoli stampabili	Fino a 50 mm di spessore
Piedini della macchina	Con supporto da pavimento e 4 ruote universali
Voltaggio	110 V/220 V
Energia	1,6KW/1,8KW
Attuale	15A/20A
Frequenza	50-60 Hz
Intervallo di tempo	0-999 secondi.
Massimo. Temperatura	225 C
Dimensioni dell'imballaggio	115x115x165 cm

Peso lordo

395 kg (pacchetto in legno)

GALLERY



APPLICATION

