

Description

Το Πνευματικό Μηχάνημα Πρεσαριστής Θερμότητας ASTM-24 ξεχωρίζει με την εντυπωσιακή διπλή θέση εργασίας 16"x24" (40x60cm) και το σύστημα που λειτουργεί με αέρα. Αυτό το πνευματικό μηχάνημα πίεσης θερμότητας έχει σχεδιαστεί για συμπίεση προσανατολισμένη στην παραγωγή, με λειτουργία με κουμπιά, πλήρως ψηφιακό έλεγχο θερμοκρασίας και χρόνου και ένα στιβαρό συγκολλημένο πλαίσιο από χάλυβα. Όλα αυτά τα χαρακτηριστικά προσφέρονται σε προσιτή τιμή, καθιστώντας το μια εξαιρετική επιλογή για αυτόματη συμπίεση θερμότητας μεγάλου μεγέθους.

DOUBLE STATION

40x60cm

Pneumatic Heat Press

Model: ASTM-24



Feature

Βασικά χαρακτηριστικά της Πνευματικής Πρέσσας Θερμότητας Διπλού Σταθμού 16"x24":

Κατασκευές βιομηχανικής ποιότητας:

Συνδυάζει ένα συμπαγές βιομηχανικής ποιότητας πλαίσιο βαρέως τύπου με ηλεκτρικά εξαρτήματα υψηλής ποιότητας για ανθεκτικότητα και αξιοπιστία.

Ομαλή κίνηση σε στύλ συρταριού:

Λειτουργεί με ομαλή κίνηση εμπρός φόρτωσης, βελτιώνοντας την απόδοση και την ευκολία χρήσης κατά την παραγωγή.

Πνευματικά Υψηλής Πίεσης:

Χρησιμοποιεί πνευματικά συστήματα από πάνω προς τα κάτω με πλήρως ρυθμιζόμενο έλεγχο PSI, εξασφαλίζοντας σταθερή και ακριβή πίεση κατά τη θερμική πίεση.

Πλήρως ψηφιακός έλεγχος θερμοκρασίας και χρόνου:

Διαθέτει πλήρως ψηφιακό σύστημα ελέγχου θερμοκρασίας και χρόνου, παρέχοντας ακρίβεια και ευκολία στη λειτουργία.

Ευέλικτες εφαρμογές εξάχνωσης:

Ιδανικό για συμπίεση μεταφοράς θερμότητας σε ένα ευρύ φάσμα υλικών, όπως ύφασμα, σύνθετα ενδύματα, μέταλλο, ξύλο, κεραμικά, γυαλί και άλλα.

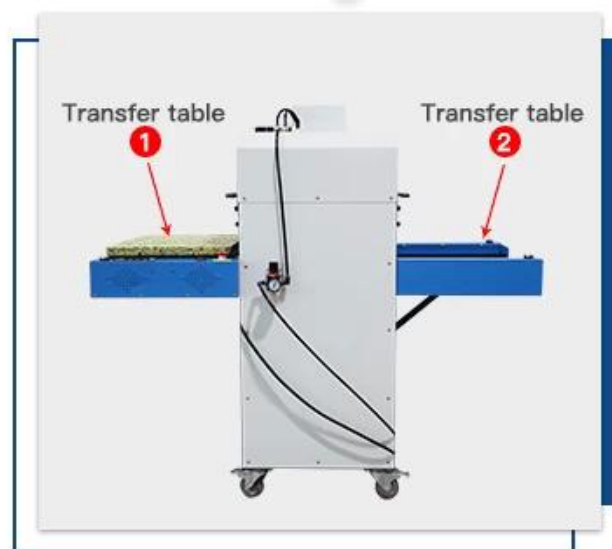
Αυτόματη λύση βιομηχανικής ποιότητας:

Τοποθετείται ως αυτόματη λύση βιομηχανικής ποιότητας που γεφυρώνει το χάσμα μεταξύ μικρότερων πλακών και πιεστηρίων θερμότητας μεγάλου μεγέθους.

Η αυτόματη μηχανή συμπίεσης θερμότητας ASTM-24 είναι μια ιδανική λύση για επιχειρήσεις που απαιτούν αποτελεσματική και ακριβή μεταφορά θερμότητας σε διάφορα υλικά. Οι διπλοί σταθμοί εργασίας, το σύστημα που λειτουργεί με αέρα και τα φιλικά προς το χρήστη χαρακτηριστικά το καθιστούν μια αξιόπιστη και οικονομικά αποδοτική επιλογή για εφαρμογές αυτόματης συμπίεσης θερμότητας μεγάλου μεγέθους.

1 Two Working Tables

Dual platform use, more convenient.



2 Gravity Die Casting Heating Plate

High quality heat element, which makes the heat distribution more even and stable.

3 GY-06 Digital Controller

Accurate temperature display & control, auto time counting, per-alarm, and temperature collation.



4 Pneumatic Mode

Pneumatic Auto Model, High Pressure.

5 Safe Emergency Button

When the machine is operating, you can press this button to protect the user's personal safety in an emergency.



Specification

Αριθμός Μοντέλου.

ASTM-24

Τύπος μηχανής

Αυτόματο, Διπλό Σταθμό

Μέγεθος πλάκας	16"x24" (40x60cm)
Κάτω από το πιάτο	Ξεγλιστρώ
Ελεγκτής	GY-06 Ψηφιακή Ωρα & Θερμ. Ελεγχος
Εκτυπώσιμα άρθρα	Πάχος έως 50mm
Απαιτείται αεροσυμπιεστής	Ναί
Τάση	120V/220V
Εξουσία	1600W/1800W
Εύρος χρόνου	0-999 δευτ.
Μέγιστη Θερμ.	225 C
Μέγεθος συσκευασίας	148x93x148 εκ
Μεικτό βάρος	278 κιλά (Ξύλινη συσκευασία)

Application

Η πνευματική θερμική πρέσα διπλού σταθμού ASTM-24 είναι ιδανική για μεταφορά θερμότητας σε μεγάλα κομμάτια υφάσματος και μεταλλικά πάνελ φωτογραφιών, όπως πανό, αθλητικά είδη, μεταλλικές σανίδες, μαξιλάρια κ.λπ.



Package

[Πνευματική θερμική πρέσα μεγάλου μεγέθους Microtec](#) είναι καλά συσκευασμένο σε ξύλινη συσκευασία και παρέχεται με εγχειρίδιο.

— SAFTY PACKING & SHIPPING —



Cardboard Box Packing: Standard export boxes with internal cushioning of pearl cotton to ensure safe transportation of goods. Warning signs for proper box placement and waterproof bags inside.



Wooden Crate Packing: For large machine, machine's feet are locked onto the crate to prevent movement during transportation, and the crate has forklift slots for easy customer transportation. The material is plywood, which avoids fumigation and reduces transportation costs.



Lead Your Path to Heat Transfer Excellence





22 Year's Heat Press
Manufacture



28000m² Factory
280+ Staffs



CE/SGS/RoHS/UL
Certificate



2 Years Warranty
Lifetime Online
Support



100% Quality Control
Inspection



Constant R & D
Leading the Industry



Customized Service
Available



100+ Export
Countries

— **ADVANCED EQUIPMENTS** —

Robotic Arms & Laser Cutting Machines

Standardized Production Line

Higher Production Efficiency

Safer Working Environment

Highly Improved Machine Quality

