

Description

Όσον αφορά την παραγωγή μεγάλης κλίμακας, η μηχανή συμπίεσης θερμότητας εξάχνωσης της σειράς ASTM της Microtec ξεχωρίζει ως μια ανταγωνιστική και οικονομικά αποδοτική λύση. Σχεδιασμένο για να ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις των λειτουργιών μεγάλου όγκου, η πρέσα θερμότητας ASTM προσφέρει ευελιξία και αποτελεσματικότητα σε τρεις επιλογές μεγέθους: [80x100cm \(32"x40"\)](#), 100x120cm (40"x48") και 100x160cm (40"x64"). Με την πρόσθετη άνεση των διπλών τραπεζιών εργασίας, μεγιστοποιεί τις παραγωγικές σας δυνατότητες.

Η μηχανή θερμικής πίεσης Microtec ASTM είναι πινευματική [μηχάνημα αυτόματης πρέσας θερμότητας](#), εξασφαλίζοντας βέλτιστα αποτελέσματα πίεσης και μεταφοράς θερμότητας. Αν και εμπίπτει στη μεσαία κατηγορία της σειράς πινευματικών πιεστηρίων θερμότητας, το μοντέλο ASTM υπερέχει στη διατήρηση της πιστότητας χρώματος κατά τη μεταφορά ευαίσθητων υλικών όπως το ύφασμα, σε σύγκριση με το δικό μας [πρέσες θερμότητας XSTM υψηλής τεχνολογίας](#). Ωστόσο, εκεί που πραγματικά λάμπει το ASTM είναι η ικανότητά του να μεταφέρει άψογα παχύτερα υλικά, όπως ξύλο, κεραμικά πλακίδια, μεταλλική σανίδα και πολλά άλλα.

Ξεχωρίζοντας από το [Παραλλαγή ASTM-S](#), η μηχανή θερμικής πρέσας ASTM διαθέτει διπλό σταθμό εργασίας, ενισχύοντας την παραγωγικότητα στον χώρο εργασίας σας.

Να είστε βέβαιοι, η ασφάλεια και η ποιότητα των μηχανημάτων θερμικής πρέσας μας είναι υψίστης σημασίας. Η σειρά ASTM τηρεί αυστηρά πρότυπα CE για συνεχή ποιοτικό έλεγχο και όλα τα ανταλλακτικά έχουν λάβει πιστοποιήσεις UL για να εγγυηθούν την αξιοπιστία και την ηρεμία των πελατών μας.



Feature

Η μηχανή μεγάλης πίεσης θερμότητας Microtec ASTM προσφέρει μια σειρά από εξαιρετικά χαρακτηριστικά που έχουν σχεδιαστεί για να καλύπτουν αποτελεσματικά τις ανάγκες εξάχνωσης και μεταφοράς θερμότητας.

Ευέλικτο μέγεθος: Επιλέξτε από τρεις επιλογές μεγέθους - [80x100cm \(32"x40"\)](#), 100x120cm (40"x48") και 100x160cm (40"x64") - για να ταιριάζει στις απαιτήσεις παραγωγής σας.

Διπλοί πίνακες εργασίας: Επωφεληθείτε από δύο τραπέζια εργασίας για αυξημένη παραγωγικότητα και απρόσκοπη διαχείριση ροής εργασιών.

Πνευματική λειτουργία: Αυτή η μηχανή πρέσας θερμότητας χρησιμοποιεί έναν κύλινδρο αέρα για σταθερή και ισχυρή πίεση, εξασφαλίζοντας εξαιρετικά αποτελέσματα μεταφοράς θερμότητας.

Εξειδίκευση εξάχνωσης: Ιδιαίτερο για τη μεταφορά σχεδίων σε διάφορα υλικά, όπως ύφασμα, ξύλο, κεραμικά πλακίδια, πλάκες φωτογραφιών και άλλα.

Ακρίβεια χρώματος: Διατηρεί ακριβή πιστότητα χρώματος, ειδικά κατά τη μεταφορά ευαίσθητων υλικών όπως το ύφασμα, ελαχιστοποιώντας τις χρωματικές διαφορές.

Δυνατότητα υψηλής έντασης ήχου: Προσαρμοσμένο για παραγωγές μεγάλης κλίμακας, καθιστώντας το ιδιαίτερο για επιχειρήσεις με υψηλές απαιτήσεις παραγωγής.

Αποδοτική: Προσφέρει ελκυστική τιμή, καθιστώντας το ένα από τα πιο ανταγωνιστικά μηχανήματα θερμικής πρέσας μεγάλου μεγέθους στην αγορά.



Ψηφιακός ελεγκτής GY-06: Εξοπλισμένο με ψηφιακό πίνακα ελέγχου που σας επιτρέπει να ρυθμίζετε και να ρυθμίζετε τόσο τη θερμοκρασία όσο και την ώρα. Αυτός ο ακριβής έλεγχος είναι απαραίτητος για την επίτευξη των καλύτερων αποτελεσμάτων με διαφορετικά υλικά και μεταφορές.



Διπλός σταθμός εργασίας: Με δύο ξεχωριστούς σταθμούς, που επιτρέπουν την ταυτόχρονη εκτύπωση σε δύο διαφορετικά αντικείμενα ή τοποθεσίες. Αυτό το χαρακτηριστικό αυξάνει σημαντικά την παραγωγικότητα.



Πνευματική θερμική πρέσα με δύο κυλίνδρους: Που προσφέρουν την υψηλότερη πίεση, ιδιαίτερο για μεταλλικές σανίδες εξάχνωσης, αθλητικά είδη με καλή παραγωγικότητα και ευελιξία.



Ρυθμιζόμενη πίεση: Μπορείτε εύκολα να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις πίεσης για να χωρέσουν διάφορα υλικά και πάχη, διασφαλίζοντας ότι η μεταφορά θερμότητας κολλάει σωστά χωρίς να καταστρέψει το ύφασμα ή το υπόστρωμα.



Στιβαρή κατασκευή: Το μηχάνημα κατασκευάζεται συνήθως με ανθεκτικό πλαίσιο και εξαρτήματα υψηλής ποιότητας, εξασφαλίζοντας μακροχρόνια απόδοση και αξιοπιστία.

Αυτά τα χαρακτηριστικά καθιστούν συλλογικά το Microtec ASTM Large Heat Press Machine κορυφαία επιλογή για επιχειρήσεις που αναζητούν οικονομικά αποδοτικές, υψηλής ποιότητας και ευέλικτες λύσεις για τις ανάγκες εξάχνωσης και μεταφοράς θερμότητας.

Specification

Αριθμός Μοντέλου.	ASTM-40/ ASTM-48/ ASTM-64
Τύπος μηχανής	Αυτόματο, Διπλό Σταθμό
Μέγεθος πλάκας	32"x40"/ 40"x48"/ 40"x64" (80x100cm/ 100x120cm/ 100x160cm)
Ελεγκτής	GY-06 Ψηφιακή Ήρα & Θερμ. Ελεγχος

Εκτυπώσιμα άρθρα	Πάχος έως 20mm
Απαιτείται αεροσυμπιεστής	Ναι
Τάση	220V 1φασικό/ 220V 3φασικό/ 380V 3φασικό
Εξουσία	5,1KW/ 7,5KW/ 9KW
Εύρος χρόνου	0-999 δευτ.
Μέγιστη Θερμ.	225 C
Ακρίβεια θερμοκρασίας	±0,5%
Υψηλή πίεση	8 kg/cm
Μέγεθος συσκευασίας	168x138x176/ 188x157x177/ 227x156x176 εκ.
Καθαρό βάρος	425 κιλά/ 536 κιλά/ 641 κιλά
Μεικτό βάρος	604kg/ 764kg/ 900kg (Ξύλινη συσκευασία)
Συμβουλές	Στην τιμή περιλαμβάνεται μηχάνημα, 2 τεμ. φύλλα τεφλόν, κιτ επισκευής, χωρίς αεροσυμπιεστή (3HP)

Pneumatic Large Format Dual-Station Heat Transfer Machine

Heat Platen Size: 80x100cm, 100x120cm, 100x160cm

The ASTM series is high performance large format pneumatic heat presses system with significant working space for transferring high quality images onto a variety of substrates with ease. The ASTM combines a heavy-duty industrial grade solid steel frame with precise and easy to use electronics providing the best possible features for a variety of heat transfer applications.



Application:

Transfer high quality images onto a variety of media - any size! Ideal for printing on t-shirts, apparel and harder to print sizes.



+



More

[Ask for details](#)

Features:

- 80x100cm, 100x120cm, 100x160cm Available
- Automatic Air Operated Pressing
- Double Location Design for Saving Working Time
- Integrated Tube Technology for Even Distributed Heating

- Digital Time & Temperature Controls
- Easy Shuttle Operation
- Laser-quality Iron framework
- Voltage: 220V 1phase/ 220V 3phase/ 380V 3phase

More Choice:



Pneumatic Large Format
Draw-out Heat Press
Item No.: APHD-40
Heat Platen Size: 75x105cm



Pneumatic High Pressure
Draw-out Heat Press
Item No.: APD-20/24
Heat Platen Size: 40x50/40x60cm



Pneumatic Double Location
Shuttle Heat Press
Item No.: APDS-15/20
Heat Platen Size: 38x38/40x50cm



Semi-automatic Manual Large Heat Press
Item No.: STM
Heat Platen Size: 60x80cm, 80x100cm,
100x120cm, 100x140cm

Application

Το μηχάνημα θερμικής πίεσης μεγάλου μεγέθους ASTM είναι κατάλληλο για ένα ευρύ φάσμα εφαρμογών, όπως μεταφορά θερμότητας σε ρούχα, αθλητικά είδη, σημαίες, εκτύπωση εξάχνωσης σε υφάσματα και θερμική πίεση σε διάφορα διαφημιστικά προϊόντα και πολλά άλλα.



Package

