

Description

Η Pneumatic Large Format Ισοπαλία Heat Press APHD Series είναι μία από τις κορυφαίες μηχανές υψηλής πίεσης θερμότητας της Microtec, γνωστή για την αποτελεσματικότητά της και την ευελιξία της. Ειδικά σχεδιασμένη για παραγωγή μεγάλης κλίμακας.

Το APHD Pneumatic Large Heat Press ξεχωρίζει ως η μεγαλύτερη σε πωλήσεις πρέσα θερμότητας μεγάλου μεγέθους της Microtec, συνδυάζοντας ένα συμπαγή σχεδιασμό με ισχυρή πίεση και ελκυστική τιμή. Η πνευματική λειτουργία, που καθοδηγείται από πεπιεσμένο αέρα, εξασφαλίζει σταθερά και αναπαραγώγιμα αποτελέσματα για άψογες μεταφορές σε διάφορα υλικά χωρίς εφέ μετατόπισης. Το χαρακτηριστικό συρόμενου κρεβατιού βελτιώνει την ευκολία χρήσης και διασφαλίζει την ασφάλεια κατά την τοποθέτηση του υλικού.

Η μεγάλη πρέσα θερμότητας APHD είναι ειδικά σχεδιασμένη για μεταφορά θερμότητας σε σανίδες αλουμινίου, ξύλο, ρούχα και άλλες πρώτες ύλες. Διατηρούνται αυστηρά πρότυπα ποιότητας και ασφάλειας, με πιστοποίηση CE και πιστοποίηση UL για ανταλλακτικά, παρέχοντας διασφάλιση της αξιοπιστίας του μηχανήματος και της τήρησης των βιομηχανικών προτύπων.

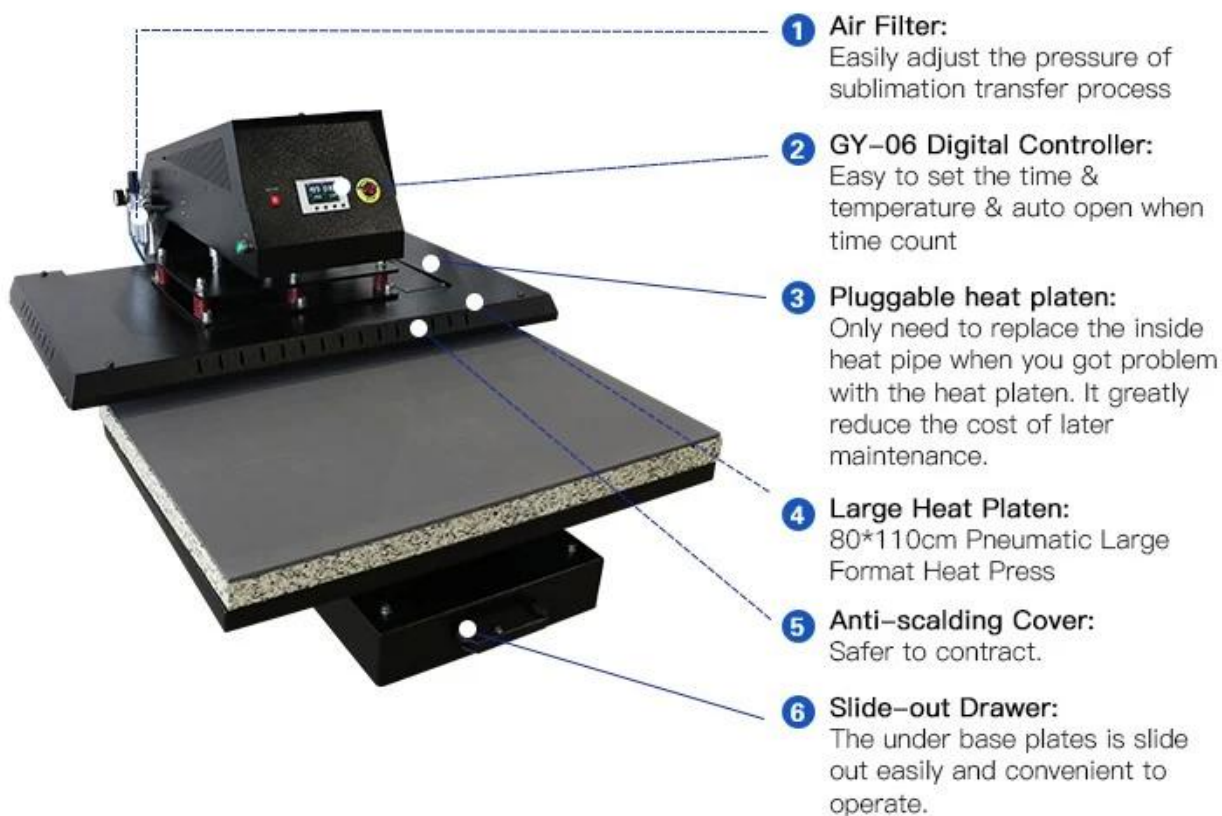
Upgraded 80*110cm Large Format Pneumatic Heat Press

Pluggable Heat Platen

- Model No.: APHD-43(GY06)
- 80*110cm Heat Platen
- GY06 Digital Time & Temp. Control
- Pneumatic Drive, Slide-out Drawer
- Pluggable Heat Tubes for Easy Maintenance



APHD-43(GY06)



Feature



Ψηφιακός ελεγκτής GY-06: Εξοπλισμένο με ψηφιακό ελεγκτή GY-06 που σας επιτρέπει να ρυθμίσετε και να ρυθμίσετε τόσο τη θερμοκρασία όσο και το χρόνο πίεσης. Αυτός ο ακριβής έλεγχος είναι απαραίτητος για την επίτευξη των καλύτερων αποτελεσμάτων με διαφορετικούς τύπους υλικών και μεταφοράς.



Σύρετε κάτω από το πιάτο: Ο σχεδιασμός συρόμενου κάτω από την πλάκα ενισχύει την ευκολία στην τοποθέτηση του υλικού και εξασφαλίζει ασφάλεια από τη θερμότητα κατά τη λειτουργία.



Πνευματικό με 2 κυλίνδρους: Η υψηλή πίεση παρέχεται από πεπιεσμένο αέρα, εξασφαλίζοντας σταθερά και αναπαραγωγίμα αποτελέσματα για άπογες μεταφορές.



Φίλτρο αέρα: Για να ρυθμίσετε την πίεση της μηχανής μεγάλης πίεσης θερμότητας APHD, εύκολη στη λειτουργία και τη συντήρηση.



Πίεση κάθετης επαφής: Η πνευματική κεφαλή της θερμικής πλάκας παρέχει κάθετη πίεση επαφής, διευκολύνοντας την άψογη μεταφορά διαφόρων υλικών χωρίς φαινόμενα μετατόπισης.

Specification

Αριθμός Μοντέλου.	APHD-43
Τύπος μηχανής	Αυτόματο, Υψηλής Πίεσης
Μέγεθος πλάκας	32"x43" (80x110cm)
Κάτω από το πιάτο	Draw-out
Ελεγκτής	GY-06 Ψηφιακή Ωρα & Θερμ. Ελεγχος
Εκτυπώσιμα άρθρα	Μέχρι και 65 mm Πάχος
Απαιτείται αεροσυμπιεστής	Ναί
Τάση	220V 1Phase/ 220V 3Phase/ 380V 3Phase
Εξουσία	5,1KW/ 7,5KW/ 7,5KW
χρόνος Εύρος	0-999 δευτ.
Μέγιστη Θερμ.	225 C
Ακρίβεια θερμοκρασίας	±5 C
Μέγεθος συσκευασίας (cm)	137x121x120 εκ
Μεικτό βάρος	370 κιλά (Ξύλινη συσκευασία)

Application

Η Πνευματική Πρέσα Θερμότητας Μεγάλου Φορμά APHD σειράς APHD είναι ιδανική για μεταφορά θερμότητας σε μεγάλα κομμάτια υφάσματος και μεταλλικά πάνελ φωτογραφιών, όπως πανό, αθλητικά είδη, μεταλλικές σανίδες, μαξιλάρια κ.λπ.

Applications



Application>

- Sports goods.
- Advertising, flags, banners, accessories.
- Large photos, posters.
- Transfer on Hard Substrate (ceramic, aluminium, plastic, wood...)
- Textile : home finishing, apparel, curtains...

Gallery

APHD

PNEUMATIC LARGE FORMAT DRAW-OUT HEAT PRESS

- *Oversized work table
- *Auto open, large format
- *Digital Temperature & Time Control
- *Automatic Alarm



GY-06 Digital
Time & Temp.
Control

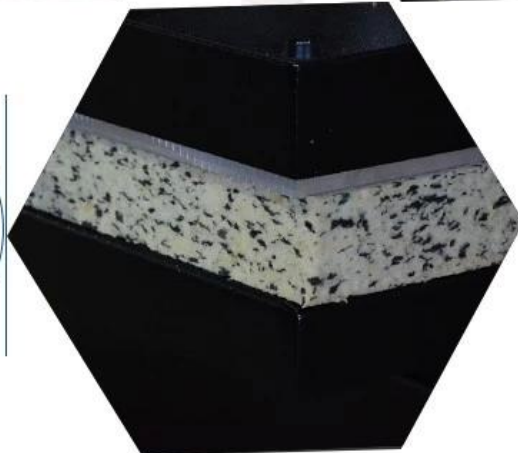


Air Filter



5

year warranty
on heat platen



Package

Η Πνευματική Πρέσα Θερμότητας Μεγάλου Μορφώματος APHD σειράς APHD είναι καλά συσκευασμένη σε ξύλινη συσκευασία και παρέχεται με εγχειρίδιο.

