

Description

Το ECH-200 Swing Heat Press Machine είναι μια ευέλικτη θερμική πρέσα σχεδιασμένη για αποτελεσματικότητα και ακρίβεια στην εκτύπωση εξάχνωσης. Το ECH-200 διακρίνεται με τη μοναδική διπλή θερμαντική πλάκα πάνω-κάτω, που εξυπηρετεί ειδικά την απρόσκοπτη μεταφορά των κενών εξάχνωσης διπλής όψης.



Feature

Διπλές θερμαντικές πλάκες:

Το ECH-200 διαθέτει μια καινοτόμο σχεδίαση διπλής θερμαινόμενης πλάκας πάνω-κάτω, που επιτρέπει την ταυτόχρονη μεταφορά θερμότητας και στις δύο πλευρές των κενών εξάχνωσης. Αυτή η δυνατότητα ενισχύει την παραγωγικότητα και την ευελιξία στις εφαρμογές εξάχνωσης.

Αποτελεσματική μεταφορά εξάχνωσης:

Προσαρμοσμένη για κενά εξάχνωσης διπλής όψης, αυτή η πρέσα θερμότητας απλοποιεί τη διαδικασία μεταφοράς, εξασφαλίζοντας ομοιόμορφη κατανομή θερμότητας και σταθερά αποτελέσματα και στις δύο επιφάνειες του υλικού.

Έλεγχος θερμοκρασίας και χρόνου ακριβείας:

Εξοπλισμένο με 2 ψηφιακούς ελεγκτές GY-04, το ECH-200 επιτρέπει την ακριβή ρύθμιση της θερμοκρασίας και του χρόνου, διασφαλίζοντας ακριβείς και αξιόπιστες ρυθμίσεις μεταφοράς εξάχνωσης.

Στιβαρή κατασκευή:

Κατασκευασμένο με γνώμονα την ανθεκτικότητα, το ECH-200 διαθέτει στιβαρή και αξιόπιστη κατασκευή, παρέχοντας σταθερότητα κατά τη λειτουργία και συμβάλλοντας στη μακροχρόνια απόδοσή του.

Σχεδιασμός εξοικονόμησης χώρου:

Ο σχεδιασμός διπλής θερμαινόμενης πλάκας πάνω-κάτω βελτιστοποιεί τη χρήση του χώρου, καθιστώντας το ECH-200 μια συμπαγή αλλά ισχυρή λύση για επιχειρήσεις με περιορισμένο χώρο εργασίας.

Λειτουργία φιλική προς το χρήστη:

Σχεδιασμένο για ευκολία στη χρήση, το ECH-200 εξασφαλίζει μια φιλική προς το χρήστη εμπειρία, εξυπηρετώντας τόσο τους έμπειρους επαγγελματίες όσο και τους νέους στην εκτύπωση εξάχνωσης.

Βελτιώστε τις δυνατότητες εκτύπωσης εξάχνωσης με το ECH-200, μια πρέσα θερμότητας αιχμής που συνδυάζει τον πρωτοποριακό σχεδιασμό με την πρακτική λειτουργικότητα, παρέχοντας μια απρόσκοπτη λύση για μεταφορά εξάχνωσης διπλής όψης.

Specification

Αριθμός Μοντέλου.	ECH-200
Τύπος μηχανής	Πάνω και κάτω θερμαντική πλάκα, αιώρηση μακριά
Μέγεθος πλάκας	12"x15" (29x38εκ)
Ελεγκτής	2 τεμ GY-04 Ψηφιακή Ωρα & Θερμ. Ελεγχος
Εκτυπώσιμα άρθρα	Πάχος έως 70mm
Τάση	120V/220V
Εξουσία	1800W
χρόνος Εύρος	0-999 δευτ.
Μέγιστη Θερμ.	225 C
Ακρίβεια θερμοκρασίας	±0,5%
Μέγεθος συσκευασίας	57x51x47cm
Μεικτό βάρος	36κιλό

Application

Το ECH-200 διαθέτει μια καινοτόμο σχεδίαση διπλής θερμαινόμενης πλάκας πάνω-κάτω, που επιτρέπει την ταυτόχρονη μεταφορά θερμότητας και στις δύο πλευρές των κενών εξάχνωσης. Αυτή η δυνατότητα ενισχύει την παραγωγικότητα και την ευελιξία σε εφαρμογές εξάχνωσης, ειδικά για μπρελόκ από πολυμερές, εκτύπωση διπλής όψης, επίσης για μπλουζάκια, παζλ, ποντικάκια, μεταλλικές σανίδες, μαγνήτες ψυγείου, σουβέρ, τσάντες, μαξιλάρια κ.λπ.





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** —

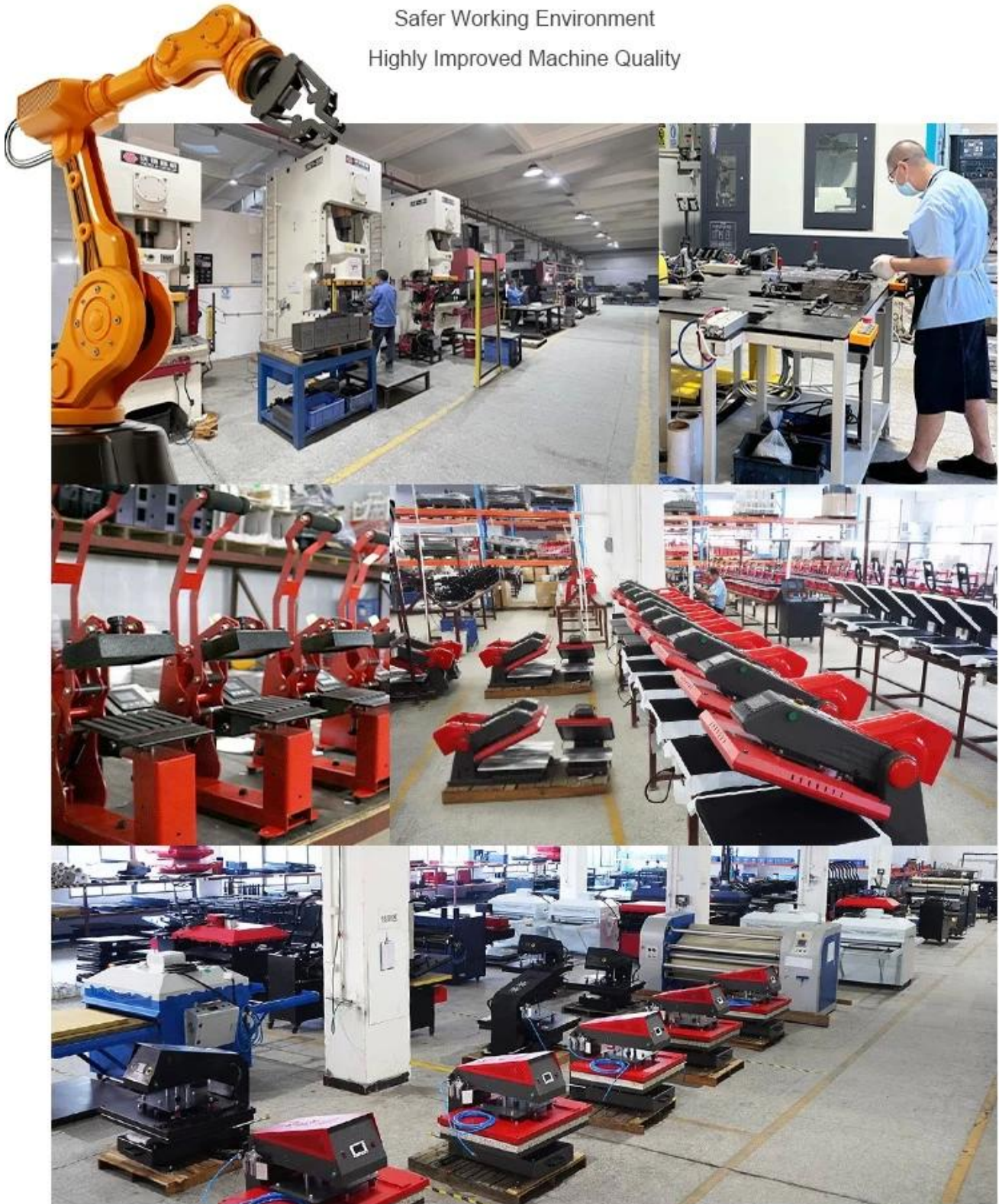
Robotic Arms & Laser Cutting Machines

Standardized Production Line

Higher Production Efficiency

Safer Working Environment

Highly Improved Machine Quality



PROFESSIONAL R&D TEAM



Sublimation Transfer Solution

OEM/ODM for famous
heat press machine
world brand



MICROTEC PRODUCT RANGE

