Description

DCH-1620 Swing Away Heat Press, eine fortschrittliche Lösung für vielseitige Wärmeübertragungen mit einer erweiterten **16"x20" (40x50cm)** Heizplatte. Diese hochmoderne Maschine wurde für ein breiteres Anwendungsspektrum entwickelt und bietet erweiterte Funktionen unter Beibehaltung der außergewöhnlichen Funktionen ihres Vorgängers, der DCH-800.



Hauptmerkmale der Swing-Heißpresse DCH-1620:

Erweiterte Heizplatte: Der DCH-1620 verfügt über eine größere Heizplatte von 16 x 20 Zoll, die eine große Oberfläche für die Wärmeübertragung bietet. Diese großzügige Größe bietet Platz für eine größere Auswahl an Materialien und ermöglicht umfangreichere und vielfältigere Anwendungen.

Vielseitiges Wärmeübertragungssortiment: Mit seiner größeren Heizplattengröße deckt der DCH-1620 ein breiteres Spektrum an Transferanforderungen ab. Von T-Shirts und Mützen bis hin zu Keramikplatten, Fliesen und mehr – diese multifunktionale Heißpresse liefert konsistente und hochwertige Ergebnisse auf verschiedenen Materialien.

Optimiertes Sicherheitsdesign: Aufbauend auf dem Erfolg des DCH-800 verfügt der DCH-1620 über ein stromlinienförmiges, verbrühungssicheres Handlaufdesign, eine mehrschichtige Hochtemperatur-Wärmeisolierung aus Kunststoff und einen großen LCD-Bildschirm mit Silikontasten für mehr Sicherheit, Komfort und Benutzerfreundlichkeit. freundliche Bedienung.

Vorteil des Doppelheizrohrs: Ähnlich wie sein Vorgänger verfügt der DCH-1620 über ein Doppelheizrohrdesign, das eine größere Fläche abdeckt und so bessere Übertragungseffekte erzielt. Der minimale Temperaturunterschied zwischen Mittel- und Randbereich sorgt für eine gleichbleibende und zuverlässige Leistung.



- Accurate GY-04 time & temperature controller
- Easy Operation, Seize Market Share
- Stable Base of Machine, Win Reputation
- Larger platen size, Wider range of applications

Specification

Modell Nr. DCH-1620

Plattengröße 16"x20" (40x50cm)

Durchmesser: 6–7,5 cm Tassenwärmer

Durchmesser: 7,5-9 cm. Tassenwärmer

Optionale Heizung

12oz und 17oz Tassenwärmer

Durchmesser 12,6 cm Plattenheizung

Durchmesser 15,2 cm Plattenheizung

9 x 15,5 cm Kappenheizung

Regler GY-04 Digitale Zeit und Temperatur. Kontrolle

Druckbare Artikel Bis zu 40 mm Dicke

Stromspannung120V/220VLeistung1,6 kW/1,8 kWZeitspanne0-999 Sek.

Maximale Temperatur.

225 °C

Packungsgröße 85x55x65cm

Bruttogewicht 59kg

Application

Die DCH Swing Heat Press-Maschine ist vielseitig und ermöglicht es Benutzern, Bilder auf verschiedene flache Oberflächen wie T-Shirts, Jeans, Kissenbezüge, Puzzles, Mauspads, Keramikfliesen und mehr zu übertragen. Dieses breite Anwendungsspektrum trägt zum Gesamtnutzen der Maschine bei.



T-Shirts

Mouse Pads



Cell phone sets

Puzzles

