

## 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.



## Feature

### 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

<b>Modell Nr.</b>	DCH-1620
<b>Plattengröße</b>	16"x20" (40x50cm)
<b>Optionale Heizung</b>	Durchmesser: 6-7,5 cm Tassenwärmer
	Durchmesser: 7,5-9 cm. Tassenwärmer
	12oz und 17oz Tassenwärmer
	Durchmesser 12,6 cm Plattenheizung
<b>Regler</b>	Durchmesser 15,2 cm Plattenheizung
	9 x 15,5 cm Kappenheizung
	GY-04 Digitale Zeit und Temperatur. Kontrolle
<b>Druckbare Artikel</b>	Bis zu 40 mm Dicke
<b>Stromspannung</b>	120V/220V
<b>Leistung</b>	1,6 kW/1,8 kW
<b>Zeitspanne</b>	0-999 Sek.
<b>Maximale Temperatur.</b>	225 °C
<b>Packungsgröße</b>	85x55x65cm
<b>Bruttogewicht</b>	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

