

## Description

Die Wärmepresse -Isolationsbedeckung verhindert effektiv Wärmeverlust aus der Wärmeplatte, um eine optimale Erhaltung der Temperatur und die Energieeffizienz zu gewährleisten. Das Upgrade Ihrer Wärmepressmaschine mit der Microtec -Wärme -Platten -Isolierung ist eine intelligente Investition, die die Effizienz verbessert, Energie spart und die Kosten senkt. Es ist eine wesentliche Ergänzung für alle, die die Leistung und Nachhaltigkeit ihrer Wärmepresse verbessern möchten.

### Energy Saver - Innovative Heat Platen Insulation Cover

- 24% Faster Heating
- Prevents Heat Loss
- Reduces Energy Consumption



ENERGY SAVING

ECO FRIENDLY

## Feature

## Wichtige Vorteile der Microtec -Wärme -Platten -Isolierungabdeckung

**Energieeffizienz:** Unsere Isolierabdeckung verhindert effektiv Wärmeverlust und sorgt dafür, dass Ihre Wärmepresse mit minimalem Energieverbrauch optimaler Temperatur hält. Dies führt zu erheblichen Energieeinsparungen und niedrigeren Stromrechnungen.

**Kosteneinsparungen:** Durch die Reduzierung des Energieverbrauchs hilft Ihnen die Wärme -Platten - Isolationsabdeckung bei der Einsparung der Betriebskosten. Ein niedrigerer Energieverbrauch führt direkt zu reduzierten Ausgaben, wodurch Ihre Vorgänge kostengünstiger werden.

**20% schneller Heizung:** Die Isolationsabdeckung ermöglicht es Ihrer Wärmepresse, in nur 15 Minuten 200 ° C zu erreichen, verglichen mit den üblichen 20 Minuten. Dies spart nicht nur Zeit, sondern verringert auch den Energieverbrauch weiter.

**Umweltfreundlicher:** Bei niedrigerem Energieverbrauch werden Ihre Wärmepresse umweltfreundlicher. Die Isolationsabdeckung unterstützt Ihre Nachhaltigkeitsziele, indem Sie Ihren CO2 -Fußabdruck verringern.

**Einfache Installation:** Mit einem magnetischen Design ist die Microtec Wärme -Platten -Isolationsabdeckung einfach zu installieren und zu entfernen. Dieses benutzerfreundliche Design sorgt für eine schnelle Anwendung und einen sicheren Anhang.

**Haltbarkeit:** Unsere Isolationsabdeckung aus hochwertigen Materialien und häufiger Gebrauch ist so gebaut, dass hohe Temperaturen standhalten, um eine lang anhaltende Leistung zu gewährleisten.

## 1 Easy Install & Remove

Saving your time & effort.



## 2 24% Faster Heating

Heats to 200°C in 16 minutes instead of 21.

## 3 48% Energy Saving

Reduce energy consumption, eco-friendly and cost-effective.



## 4 Durability

Enhance the efficiency, speed, and lifespan of your heat press.

## Specification

<b>Modellnummer</b>	HIC-15/ HIC-20/ HIC-24
<b>Dicke</b>	6,5 cm
<b>Abdeckgröße</b>	39x39cm, 41x51cm, 41x61cm
<b>Für Wärmepressgröße</b>	38x38cm / 40x50cm / 40x60 cm