



## Heißtransferpresse

● **Mechanische Studien**

● **Realisierungen**

● **Verkabelung**

● **Steuerungen**

Automatische Presse zum Übertragen von Rollenetiketten auf Ihr Produkt bei laufendem Betrieb.

Manuell be- und entladbare, offene Bedienerstation. Schublade mit numerischer Achse, die das Beladen erleichtert und das Einlegen des Produkts unter die Presse ermöglicht.

Produktpositionierungswerkzeuge und austauschbares Heizpad. Anschluss durch Stecker Typ HARTING. Automatische Erkennung des Werkzeug- und Heizpadtyps durch die Presse.

Möglichkeit, eine Etikettenrolle mit oder ohne Schutz zu montieren. Präzise, wiederholbare und parametrierbare Positionierung des Etiketts unter der Presse. Aufwickeln des Etikettenmaterials nach dem Transfer.

Werkzeugaufbewahrung und Heizmatte im unteren Teil der Presse. Transport auf gebremsten Rollen oder Gabelstapler.

### EIGENSCHAFTEN :

- - **Heizleistung = 1kW**
- - **Auf HMI einstellbare Kraft = von 100 bis 700 kg**
- - **Heiztemperatur über HMI einstellbar = von 20 bis 250°.**
- - **Auf HMI parametrierbare Anwendungszeit**
- - **Produktformat max = 750x250x80mm**
- - **Etikettenformat max = 200x135**



**CEREST**

20 Rue des Frères Lumière  
68000 Colmar - FRANCE



**MAIL**

cerest@cerest.com



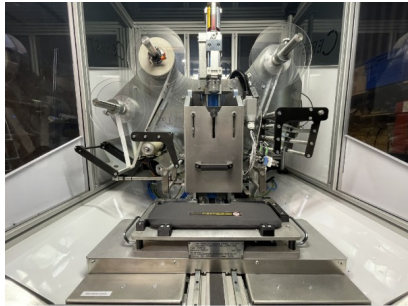
**TELEFONISCH**

+33 (0)3.89.21.02.56



**INTERNET**

www.cerest.com



Ref : 3638

Leistung hinzugefügt 01/07/24



**CEREST**

20 Rue des Frères Lumière  
68000 Colmar - FRANCE



**MAIL**

[cerest@cerest.com](mailto:cerest@cerest.com)



**TELEFONISCH**

+33 (0)3.89.21.02.56



**INTERNET**

[www.cerest.com](http://www.cerest.com)