

# 不織布用連続プレス（ボンビー）

## 株式会社イリスについて

### 取扱技術

繊維  
プラスチック・金属加工  
ロボットキャリブレーション  
紙加工・印刷  
軟包装  
技術部材・コンポーネント  
ゴム・タイヤ  
X線透視・X線CTシステム

### 事業内容

#### イリスグループ拠点

#### ローカルニュース

#### ローカルニュース

#### グローバルニュース



## ボンビー社について

ボンビー社は、1969年にテキスタイル関連企業が集まる町 Prato に Mr. Bombi により設立されたファミリー企業です。以降、不織布・テキスタイル関連装置を開発し、現在はサーモ・ボンディング・オープン、ラミネーション装置、低圧カレンダー、プレス、スリッター等の装置をマーケットに供給しています。

メーカー：[Bombi Meccanica srl](http://Bombi Meccanica srl)  
国：イタリア



## 製品について

本装置は不織布、リサイクル材、粒子状の製品から高密度のボードを作成する為に研究・開発されました。

本プレスは穴のないソリッドで平らなベルトを使用しており、強い力でプレスされ加圧状態で冷却されます。加熱はベルト及びロールを通して行われます。

加熱時間はベルト及びプレートの長さで決まります。加熱は熱媒オイルを利用しており、ガス又は電気加熱が選択できます。冷却はベルトとコンタクトするプレート及びロールを循環する水により行われます。

加熱炉とカレンダーと組み合わせることで、製品は常に加圧下に置くことができます。

