

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
- 紙加工・印刷
- 軟包装
- その他の技術
- ゴム・タイヤ

事業内容

イリスグループ拠点

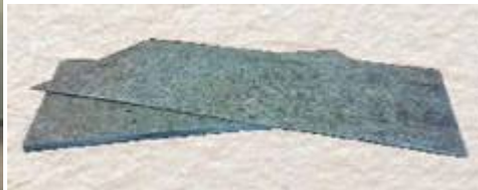
- 日本
- 中国
- 韓国
- 台湾
- ベトナム
- インドネシア
- タイ

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

特設ページ

- パッケージングソリューション



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
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。

