

ブリックマン

BRICKMAN (全自動圧縮機)

全自動圧縮機

箱をつぶさずそのまま連続投入が可能
ヒモの結束も不要
作業時間を大幅に短縮します

ブロック状に圧縮

強力な圧縮力でブロック状に圧縮し、排出先にコンテナをセットするだけです

- 1300×1350mmの大きな投入口により短時間で大量処理が可能
- 段ボールを最大1/20に圧縮します



BRICKMAN 900K

使用方法 空箱を放り込む▶プレス▶排出



空箱を放り込む



圧縮して排出

※ホッパーやコンベア等の付帯設備で投入の自動化も可能 裏面参照



カゴコンテナいっぱいの段ボール



圧縮してコンパクトに

仕様

本体サイズ: W5710×D2430×H2470mm

本体重量: 3700kg

投入口: W1300×H1350mm

最大処理能力: 750kg/h(段ボール) 600kg/h(ペットボトル)

圧縮物サイズ: 200×200×長さ100~300mm

圧縮物重量: 約3~4kg

圧縮力: 25t

電源: 200V 3相 必要電流100A

モーター: 15kW

ブリックマン BRICKMAN (全自動圧縮機)

施工／導入事例

オートスイッチ



ホッパー



ベルトコンベア 段ボールの投入にベルトコンベアを組み込み、作業効率アップ



ベルトコンベアで空箱を運び、自動投入



排出

BRICKMAN 900K

オプション

ホッパー、ベルトコンベアとの連動、オートスイッチ、シュートオプションの特殊仕様や改造なども可能です。ご相談ください。