

需要に即した積みパターン制御



フレキソポスト印刷 & 打ち抜き 段ボール | 周辺装置

BREAKER 2 FLAT TRACK

生産能力を強化

新しいBREAKER (ブレーカー) 2 FLAT TRACK (フラットトラック) は、当社のブランクセパレーター最新バージョンで、自動で複雑なレイヤー構成をし、パレタイジングを可能にします他の同様なモデルと比べ、必要なスペースは半分のみで30%少ないパワーで稼働します。この新しいバージョンは60%以上が表面と接触する画期的なブランクセパレーションシステムです。つまり、より優しいセパレーションと優れた品質の仕上がりを意味します。全ての箇所を通してシート搬送ベルトが設置され、完璧なフラット搬送とバッチの整合性が保証されます。

BREAKER 2 FLAT TRACK

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネク)



限定されない積みパターン

100%売れるパッケージへ対処

最小の作業量で最大の生産

リクエスト
コンサルティング

☑ 責任を持って印刷

データは法的効力を持つものではありません。
画像は一例に過ぎません。
製造元は事前の通知なく変更する権利を留保します。
© BOBST SA 2019
BUSF-B2FT-JA-0819

価値を創造する

BOBSTの技術革新は、顧客とブランドオーナーのニーズによって推進されています。

> 続きを読む

優れた保護と安全性

品物を保護することは、段ボール箱の重要な要件であり、高品質、巧妙なデザイン、堅牢性、ゼロフォルトを満たさなければなりません。

カスタマイズ、プレミアム、セキュリティ

段ボール箱には、カスタマイズ、高グラフィックス、セキュリティなど、新しい役割が求められています。

驚くような体験

消費者はどんな商品でも、開梱時にときめき体験を期待します。パッケージはより巧妙になり、ブランドを位置付けするストーリーを語るようになっています。

eコマース包装

需要は増え続けて定着していきます。箱はどんなサイズや形状にも対応しなければなりません。サプライチェーン全体に渡り、柔軟性と生産性が求められています。

持続可能性

包装生産では、環境のためにCO2排出量を削減していかなければなりません。サプライチェーン全体に渡って無駄を削減する必要があります。より薄い新素材、リサイクル、再使用が新しいルールです。



BREAKER 2 FLAT TRACK

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネク)

責任を持って印刷

データは法的効力を持つものではありません。画像は一例に過ぎません。製造元は事前の通知なく変更する権利を留保します。© BOBST SA 2019 BUSF-B2FT-JA-0819



完璧な分離

BREAKER (ブレイカー) 2

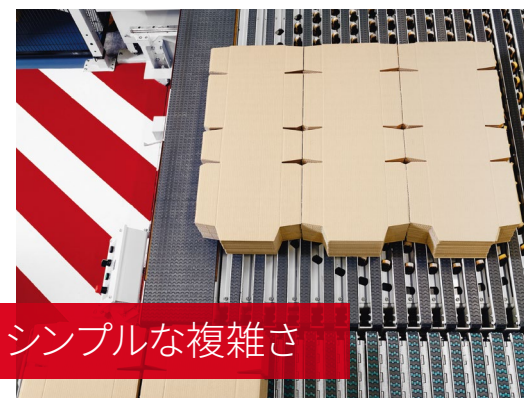
- 画期的な新しい低圧力ブランクセパレーションのメカニズム
- 優しいセパレーションのため60%以上の表面接触
- 段潰れ防止
- 100%販売可能なパッケージ



スムーズなシート搬送

フラットバッチ搬送

- 全てのセクションで使用されている強力な合成ベルトとチェーンにより、150 x 150 mmほどの小さなバッチも完璧なフラット搬送が実現します
- 搬送中の変形防止
- より安定した完璧にそろったパイル



シンプルな複雑さ

レイヤー管理

- 最も複雑なレイヤーにおいても、高度な自動レイヤー形成
- スムーズで非常に速いオペレーションにより、完璧な作業流れを保証
- 毎時300箱まで処理します
- 設置面積を50%まで縮小する優れたターンテーブルコンセプトで貴重なフロアスペースを解放します

BREAKER 2 FLAT TRACK

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネク)

責任を持って印刷

データは法的効力を持つものではありません。
画像は一例に過ぎません。
製造元は事前の通知なく変更する権利を留保します。
© BOBST SA 2019
BUSF-B2FT-JA-0819



簡単に効率的

HMI SPHERE

- SPHEREでは、マシンの全機能を一カ所でコントロールできます
- 直感的で操作し易く、ステップ・バイ・ステップで設定できるナビゲーションです
- 最大5,000件のジョブ設定を呼び出せます
- 迅速なセットアップと段取り替えにより、機械の稼働時間を向上させます
- SPHEREは、機械とデータを1つの包括的なプラットフォーム上で連結させます



生産管理

人間工学と安全性

- レイヤー管理セクションへの非常に簡単なアクセス
- 生産サイクルを乱すことのない品質管理
- ポディウムからダウンストリーム生産までのクリアな視界
- オペレーターの傷害を防ぐため、レーダーにより保護された安全ゾーン

BREAKER 2 FLAT TRACK

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネク)

責任を持って印刷

データは法的効力を持つものではありません。
 画像は一例に過ぎません。
 製造元は事前の通知なく変更する権利を留保します。
 © BOBST SA 2019
 BUSF-B2FT-JA-0819

加工可能素材

BREAKER 2 FLAT TRACK

段ボールフルートタイプ	A、B、C、D、E、F、G、N、O、AB、AC、BC、EB、EF、トリプルウォール
板紙、最小*	0.75 mm

*品質により異なります

容量

	最小/mm	最大/mm
レイヤーのサイズ	600 x 500	2,100 x 1,400
レイヤーの高さ	50	300
バッチのサイズ	150 x 150	2,100 x 1,300
レート		最大300箱/時

寸法

長さ	5.06 m
幅	3.15 m
高さ	3.21 m

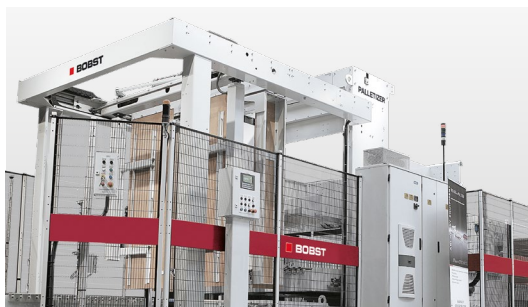
BREAKER 2 FLAT TRACK

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネク)

リクエスト
コンサルティング

責任を持って印刷

データは法的効力を持つものではありません。
画像は一例に過ぎません。
製造元は事前の通知なく変更する権利を留保します。
© BOBST SA 2019
BUSF-B2FT-JA-0819



PALLETIZER 2.1

BREAKER (ブレーカー) 2 FLAT TRACK (フラットトラック) のインライン、当社のPALLETIZERはお客様の生産性を最大化するためのキーとなります。スムーズに、そして自動的に、お客様の打抜製品を積み付けします。素晴らしい積み重ね品質と、高さ最大2,100 mmまでの完璧な安定性したパイル。

BREAKER 2 FLAT TRACK

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネク)

責任を持って印刷

データは法的効力を持つものではありません。
画像は一例に過ぎません。
製造元は事前の通知なく変更する権利を留保します。
© BOBST SA 2019
BUSF-B2FT-JA-0819

卓越性の 維持

お客様の設備全てにエキスパートなサービスをご提供します。
BOBSTの幅広いサービスにより、プロセスを改善し、生産性を向上させ、専門知識を強化します。



メンテナンスプラス

- BOBSTの認定技術者による定期メンテナンス
- 予防メンテナンスによりマシン稼働時間の最大化
- 機械寿命の生涯にわたってパフォーマンスを最適化

> ビデオを見る

認定されたパーツと物流

- BOBSTオリジナル、あるいは認定パーツと消耗品
- 確かな品質、メンテナンス間隔の広がり
- 世界中をカバーする物流、どこでもいつでも必要な時に対応

> 詳細についてZ

機械のアップグレード

- お使いの機械に合わせた追加機能
- 機能の強化拡張、連結性および性能
- 競争優位を維持する未来への確かな投資

> 詳細についてZ

BREAKER 2 FLAT TRACK

> 概要

> 包装市場

> 価値と特徴

> 1-3

> 4-6

> 仕様


> 技術仕様

> 関連製品

> サービス

> ゼネラルサービス

> BOBST Connect (ボブストコネク)

 責任を持って印刷

データは法的効力を持つものではありません。
画像は一例に過ぎません。
製造元は事前の通知なく変更する権利を留保します。
© BOBST SA 2019
BUSF-B2FT-JA-0819

デジタル時代の生産方式

BOBST Connect (ボブストコネク) で実現する

BOBST Connectは、ユーザー中心のエンドツーエンド型デジタルプラットフォームで、パッケージの生産性を強化・向上させます。マシンからのデータを最大に利用して、バリューチェーン全体に渡り、効率を向上させる設計になっています。

BOBST Connectは、データ洞察機能に優れるだけでなく、PDFから最終製品、品質レポートに至るまで、生産プロセス全体を統括して改善します。完全に接続された単一プラットフォームに、機械洞察機能と専門知識が組み込まれており、データとデジタルサービスが一体化して収められています。

ここに掲げるのは全て、BOBST機を新規購入された時にご利用頂けるBOBST Connect Essentialの機能で、最初のサブスクリプションレベルとなります。



作業実績の分析

- 生産に関する洞察; 以下を含む
OEE (設備総合効率) 構成要素の相互作用
- 実績に於けるギャップの特定と改善

正確なレポート作成

- OEE及び作業中断時間に関する洞察
- 到達速度および品質ロスの正確な測定
- 傾向の経時的分析

作業の進捗表示

- 生産の大幅な偏差をハイライト表示
- タイムリーな作業介入を支援

リモートアシスタンス

- テクニカルスペシャリストへの優先アクセス
- AR (拡張現実) expertによる動画リアルタイムデータに基づくサポート
- 週7日24時間の利用 (オプション)

作業シフトの管理

- 作業時間計画を最適化
- 作業リソース全体の効率を伝送

BREAKER 2 FLAT TRACK

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネク)

責任を持って印刷

データは法的効力を持つものではありません。画像は一例に過ぎません。製造元は事前の通知なく変更する権利を留保します。
© BOBST SA 2019
BUSF-B2FT-JA-0819

需要に即した積みパターン制御


WWW.BOBST.COM/BREAKER-2-FLAT-TRACK



BREAKER 2 FLAT TRACK

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > 関連製品
- > サービス
 - > ゼネラルサービス
 - > BOBST Connect (ボブストコネク)

リクエスト
コンサルティング

 責任を持って印刷

データは法的効力を持つものではありません。
画像は一例に過ぎません。
製造元は事前の通知なく変更する権利を留保します。
© BOBST SA 2019
BUSF-B2FT-JA-0819