

ストレスのない 箱詰め作業



製函 | 周辺装置 | 折りたたみカートン

HANDYPACK GT

柔軟性の向上

他に類を見ない多目的ツール**HANDYPACK GT**は、実績のある迅速な投資収益をもたらします。このパッカーは、デリバリーにおけるカートン収集を、最小限の人数でも容易にすることにより、製函機の生産性を向上させます。コンパクトで使いやすい**HANDYPACK GT**は、ほとんどのボックスタイプに対応し、手詰に最適な向きで作業者にボックスを搬送します。

HANDYPACK GT

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




安全で簡単な箱詰め作業

生産性向上でコスト削減

コンパクトで便利

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
BUPC-HP-JA-0221

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

機能的な包装と保護

商品を賢く保護することが求められています。シングルサブ、マルチパック、リシーラブル、シースルーが例です。

カスタマイズ、バージョン管理、パーソナライズ

包装は、世界中の様々な社会分野で使われるため、あらゆる形状、寸法、少量から再製、大量の需要に至るまで、対応できなければなりません。そして全てに最高のカラー一貫性が求められます。

eコマースとオムニチャンネル

多様化した小売形態によって、包装に新しい要件が出現しています。多様なデザイン、形状、サイズのタイムリーな納品に対応するオンデマンド生産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。

市場投入までの時間短縮

増えていく製品を消費者へ迅速に届ける必要があります。製品の寿命は短くなっています。製品企画から消費者に渡るまで、サプライチェーンには一層の機敏性が求められています。



HANDYPACK GT

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

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
 BUPC-HP-JA-0221



生産における
品質向上

箱詰め

- 繊細なカートンの損傷を防ぐため、ボックスの重ね厚の調整が可能
- 重ねられたボックスの到着とコンベヤ速度の同期による、ボックスの完璧な整列
- 必要に応じて、箱数をカウントしてバッチ収集



迅速で容易
な設定

取扱い

- より高い柔軟性のため、2つのモジュールで構成
- 集積テーブルは、本機のデリバリー部に直結させて使用することが可能
- 設定する箇所がわずかなので、迅速なセット替えが可能
- キャスター付きの装置なので移動が容易



使い易さ

人間工学

- 減速された収集テーブル上のボックス搬送と長めの作業領域によるストレスのない箱詰作業
- さらなる利便性のための、収集コンベヤの高さ調整機能
- 小さなフットプリント

HANDYPACK GT

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > 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
BUPC-HP-JA-0221

対応可能素材

	HANDYPACK GT
板紙	最大700 g/m ²
段ボール	N、F および Eフルート

サイズ (平又は折り畳まれた状態)

幅、最小	50 mm
幅、最大	400 mm
長さ、最小	80 mm
長さ、最大	500 mm

寸法

厚さ、最大	80 mm
-------	-------

ボックスタイプと素材

	板紙	段ボール
		B、N、F および Eフルート
サイド貼り	可	可
封筒	可	可
両サイド貼り	可	可
底貼り	可	
4隅/6隅貼り	可	
ボードケース		どの寸法でも可
箱詰様式		単一または複数の列と段

寸法

高さ	1.38 m
幅	2.53 m
長さ	4 m

HANDYPACK GT

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

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
BUPC-HP-JA-0221

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

HANDYPACK GT

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > 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
BUPC-HP-JA-0221

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、パッケージングの生産性を強化・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

HANDYPACK GT

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > 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
BUPC-HP-JA-0221

ストレスのない 箱詰め作業


WWW.BOBST.COM/HANDYPACK-GT



HANDYPACK GT

- > 概要
- > 包装市場
- > 価値と特徴
 - > 1-3
- > 仕様
 - > 技術仕様
- > 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
BUPC-HP-JA-0221