

# L'emballage sans stress



PLIAGE-COLLAGE | PÉRIPHÉRIQUES | BOÎTE PLIANTE

HANDYPACK GT

En quelques mots

# Flexibilité optimisée

Extrêmement polyvalent, **HANDYPACK GT** vous garantit un retour sur investissement rapide. Cette machine d'emballage permet d'optimiser la productivité de vos plieuses-colleuses grâce à une simplicité extrême du ramassage du carton, avec un minimum de personnel à la réception. Compact et facile à utiliser, **HANDYPACK GT** est compatible avec pratiquement tous les types de boîtes, et es délivre à l'opérateur dans la meilleure position possible pour faciliter l'empaquetage manuel.

**BOBST**

## HANDYPACK GT

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
  - > 1-3 
- > Données spécifiques
  - > Caractéristiques techniques
- > Services
  - > Services généraux
  - > BOBST Connect




Conditionnement facilité  
et sécurisé

Rendement supérieur  
à moindre coût

Compact  
et pratique

DEMANDE DE  
CONSEILS

 Imprimez de façon  
responsable

Données non contractuelles.  
Illustrations non  
contractuelles.  
Le fabricant se réserve le  
droit d'apporter des  
modifications sans préavis.  
© BOBST SA 2019  
BUPC-HP-FR-0221

# Création de valeur

**Les innovations BOBST**  
s'inspirent des besoins  
des clients et des marques.

> EN SAVOIR PLUS

## Emballage fonctionnel et protection

Protéger les marchandises de façon intelligente s'avère indispensable. Emballages à portions individuelles, multipacks, refermables, transparents.

## Création sur mesure, gestion des versions, personnalisation

Les emballages doivent toucher l'ensemble des catégories de la société. Produits partout dans le monde selon des tirages de longueurs variables, ils connaissent presque toutes les formes et dimensions.

## E-commerce et omnicanal

Les multiples formes de vente au détail ont créé de nouvelles exigences en matière d'emballages. Production à la demande, respect des délais de livraison des articles dans tous les modèles, formes et tailles disponibles.

## Durabilité

La production d'emballages doit réduire son empreinte carbone en diminuant ses déchets sur l'ensemble de la chaîne d'approvisionnement. Substrats nouveaux et plus fins. Recyclage et réutilisation s'imposent comme les nouvelles normes.


## Mise sur le marché plus rapide

Un nombre croissant de produits doivent parvenir aux consommateurs plus rapidement. La durée de vie des produits se réduit. De la conception du produit à l'expérience du consommateur, la chaîne d'approvisionnement doit gagner en réactivité.



## HANDYPACK GT

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
  - > 1-3
- > Données spécifiques
  - > Caractéristiques techniques
- > Services
  - > Services généraux
  - > BOBST Connect

 Imprimez de façon responsable

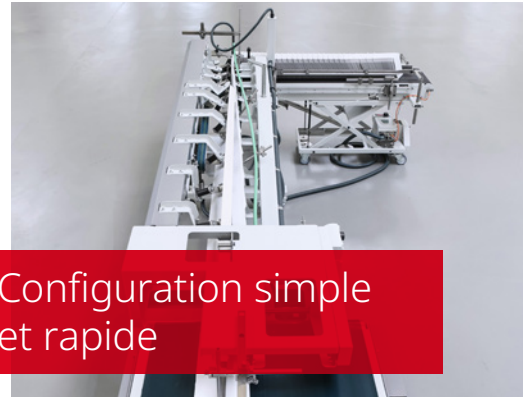
Données non contractuelles.  
Illustrations non contractuelles.  
Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.  
© BOBST SA 2019  
BUPC-HP-FR-0221



Meilleure qualité  
de production

### Emballage

- Permet de régler l'épaisseur de la nappe des boîtes afin d'éviter d'abîmer les cartons fragiles
- La synchronisation de la vitesse du tapis avec l'arrivée de la nappe délivre une parfaite rangée de boîtes
- Possibilité d'effectuer un ramassage par lots d'un nombre précis de boîtes



Configuration simple  
et rapide

### Manutention

- Deux modules pour plus de flexibilité
- La table de ramassage peut être directement alignée avec la zone de réception de la machine
- Seulement quelques éléments à régler pour une mise en service et des changements de format très rapides
- Ensemble monté sur roulettes pour un déplacement facilité




Facile à utiliser

### Ergonomie

- Une longue place de travail et le ralentissement des nappes de boîtes sur la table de ramassage permettent un empaquetage sans contraintes
- Possibilité de régler la hauteur du convoyeur de ramassage, pour une utilisation encore plus pratique
- Encombrement réduit

### HANDYPACK GT

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
  - > 1-3
- > Données spécifiques
  - > Caractéristiques techniques
- > Services
  - > Services généraux
  - > BOBST Connect

 Imprimez de façon responsable

Données non contractuelles.  
Illustrations non contractuelles.  
Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.  
© BOBST SA 2019  
BUPC-HP-FR-0221

Matériaux transformés		HANDYPACK GT
Carton compact	jusqu'à 700 g/m <sup>2</sup>	jusqu'à 0,91 mm
Carton ondulé		cannelures N, F et E

### Format (boîte pliée ou à plat)

Largeur min.	50 mm
Largeur max.	400 mm
Longueur min.	80 mm
Longueur max.	500 mm

### Dimensions

Épaisseur max. des couches	80 mm
----------------------------	-------

### Types de boîtes et de matériaux

	Carton compact	Carton ondulé
		cannelures N, F et E
Boîtes classiques	oui	oui
Enveloppes	oui	oui
Double-double	oui	oui
Boîtes à fond automatique	oui	
Boîtes à 4 et 6 coins	oui	
Boîtes en carton		toutes dimensions
Agencement d'emballage		rangées et couches simples ou multiples


### Dimensions

Hauteur	1,38 m
Largeur	2,53 m
Longueur	4 m

### HANDYPACK GT

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
  - > 1-3
- > Données spécifiques
  - > Caractéristiques techniques
- > Services
  - > Services généraux
  - > BOBST Connect

**DEMANDE DE CONSEILS**

 Imprimez de façon responsable

Données non contractuelles.  
Illustrations non contractuelles.  
Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.  
© BOBST SA 2019  
BUPC-HP-FR-0221

# Maintenir l'excellence

Des services experts pour tous vos équipements. Améliorez vos processus, boostez votre productivité et affirmez votre expertise grâce à l'offre de services complète de BOBST.



## Maintenance Plus

- Interventions de maintenance planifiées par des techniciens certifiés BOBST
- Interventions préventives pour maximiser le temps productif de la machine
- Performances optimales tout au long du cycle de vie de l'équipement

> VOIR LA VIDÉO

## Pièces et prestataires logistiques approuvés

- Pièces détachées et consommables d'origine certifiés par BOBST
- Assurance qualité et espacement des intervalles de maintenance
- Accessible dans le monde entier, et disponible au moment et à l'endroit où vous en avez besoin

> EN SAVOIR PLUS

## Mises à niveau des machines

- Fonctionnalités additionnelles configurées pour votre machine
- Plus de fonctionnalité, de connectivité et de capacités
- Le choix idéal pour préserver votre investissement et votre avantage concurrentiel

> EN SAVOIR PLUS

## HANDYPACK GT

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
  - > 1-3
- > Données spécifiques
  - > Caractéristiques techniques
- > Services
  - > Services généraux
  - > BOBST Connect

🖨️ Imprimez de façon responsable

Données non contractuelles. Illustrations non contractuelles. Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis. © BOBST SA 2019 BUPC-HP-FR-0221

# L'industrialisation à l'ère numérique : une réalité grâce à BOBST Connect

BOBST Connect est une plate-forme numérique tout-en-un, intégrée de bout en bout, qui renforce l'efficacité et accroît la productivité de vos opérations d'emballage. Elle est conçue pour vous aider à tirer le meilleur parti des données générées par votre machine, vous permettant d'améliorer l'efficacité de votre chaîne de valeur.

Vous accédez ainsi à de précieuses informations opérationnelles, mais ce n'est pas tout : BOBST Connect vous aide également à coordonner et améliorer l'ensemble de votre processus de production, du PDF au produit fini en passant par les rapports de qualité. Les données et les services numériques sont regroupés au sein d'une seule plate-forme entièrement connectée et vous pouvez visualiser les informations clés de vos machines tout en bénéficiant de l'expertise de BOBST.

Toutes ces ressources sont accessibles via BOBST Connect Essential, le premier niveau d'abonnement qui vous est offert lorsque vous achetez une nouvelle machine BOBST.



## Analyse des performances

- Informations sur la production, y compris les interactions entre les différentes composantes du TRG
- Détection et correction des écarts de performance

## Reporting précis

- Des données précieuses sur le TRG et les temps d'arrêt
- Mesurez avec précision la vitesse cible et les pertes de qualité
- Analyse des tendances dans le temps

## Indicateur de progrès

- Met en évidence les écarts de production importants
- Permet d'intervenir rapidement

## Assistance à distance

- Accès prioritaire à des techniciens spécialisés
- Assistance de nos experts par vidéo optimisée par la réalité augmentée et basée sur des données en temps réel
- Disponible 24 h/24 et 7 j/7 (en option)

## Gestion des équipes

- Optimise le temps de planification
- Améliore l'efficacité globale des ressources

## HANDYPACK GT

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
  - > 1-3
- > Données spécifiques
  - > Caractéristiques techniques
- > Services
  - > Services généraux
  - > BOBST Connect

🖨️ Imprimez de façon responsable

Données non contractuelles. Illustrations non contractuelles. Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis. © BOBST SA 2019 BUPC-HP-FR-0221

# L'emballage sans stress


[WWW.BOBST.COM/HANDYPACK-GT](http://WWW.BOBST.COM/HANDYPACK-GT)



## HANDYPACK GT

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
  - > 1-3
- > Données spécifiques
  - > Caractéristiques techniques
- > Services
  - > Services généraux
  - > BOBST Connect

## DEMANDE DE CONSEILS

 Imprimez de façon responsable

Données non contractuelles.  
Illustrations non contractuelles.  
Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.  
© BOBST SA 2019  
BUPC-HP-FR-0221