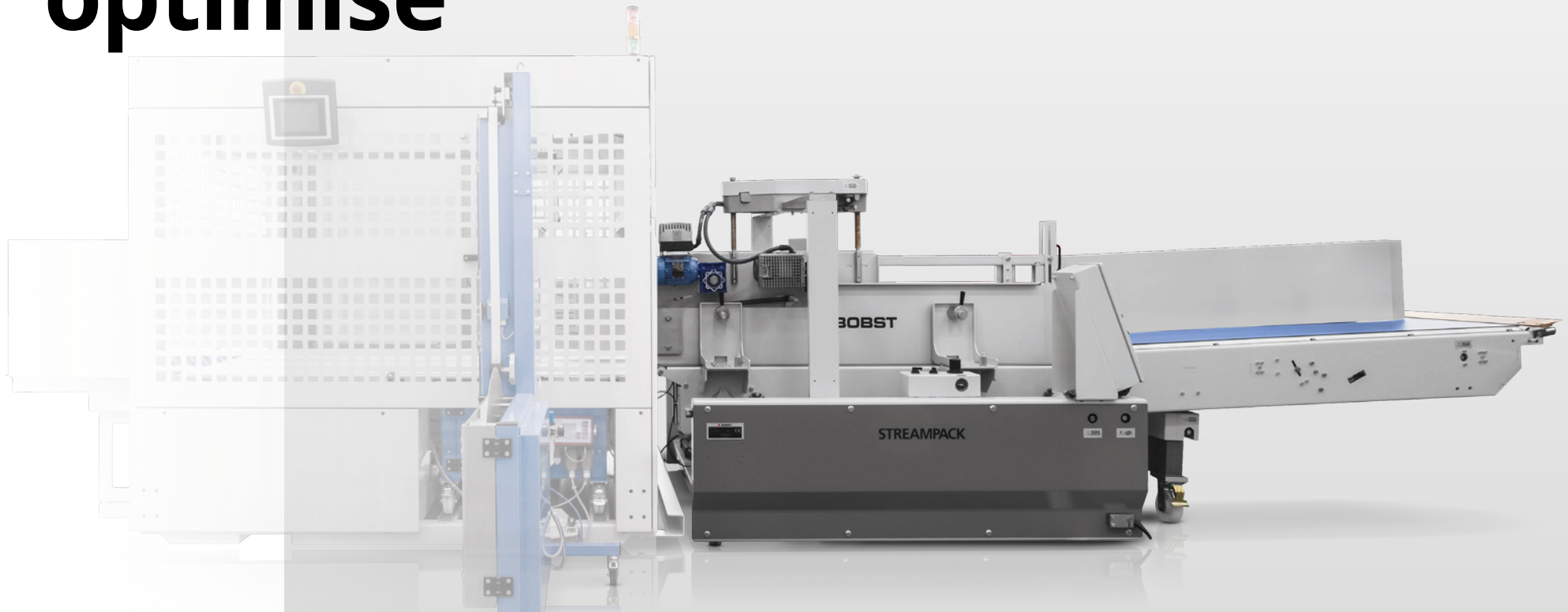


Emballage optimisé



PLIAGE-COLLAGE | PÉRIPHÉRIQUES | CARTON ONDULÉ

STREAMPACK

En quelques mots

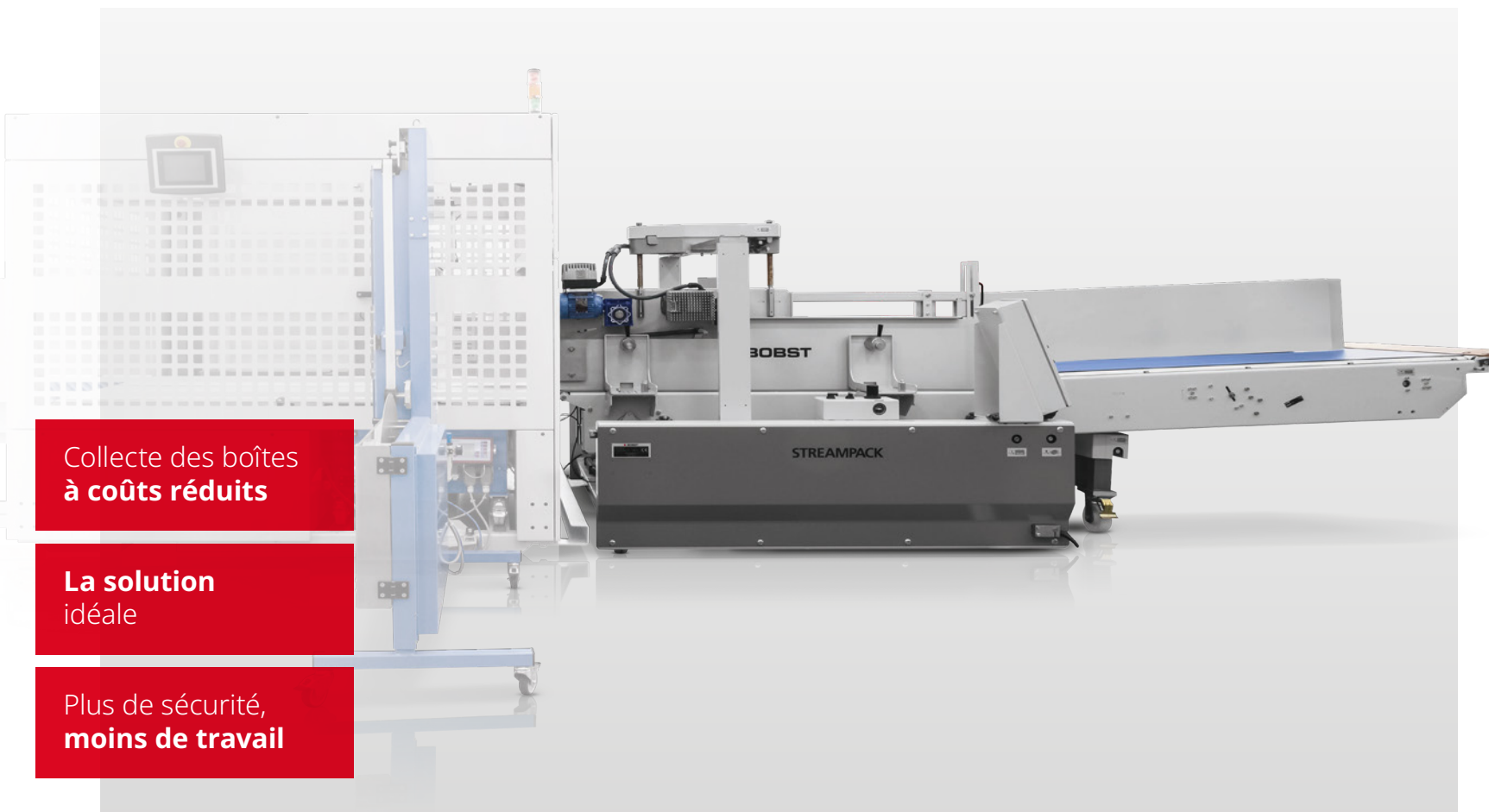
BOBST

Performance à l'état pur

L'empaqueteur semi-automatique **STREAMPACK** augmente la production nette en collectant les boîtes, puis en les préparant pour le sanglage et la palettisation. Il peut être utilisé sur la plupart des unités de cerclage. La solution rationnelle pour la collecte de tous les types de carton ondulé et de boîtes en carton compact. Le transfert des paquets s'effectue en ligne. Sa simplicité de mise en œuvre permet de l'utiliser quelle que soit la longueur du tirage.

STREAMPACK

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



Collecte des boîtes
à coûts réduits

La solution
idéale

Plus de sécurité,
moins de travail

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
BUSF-STPK-FR-0819

Création de valeur

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

> EN SAVOIR PLUS

Protection et sécurité des marchandises

Protéger les marchandises constitue l'exigence principale pour les boîtes en carton ondulé. Elle implique une conception intelligente et de haute qualité, qui garantit un emballage résistant et exempt de défauts.

Personnalisé, haut de gamme, sécurisé

Les emballages doivent jouer un nouveau rôle dans lequel la personnalisation, les graphismes sophistiqués et les dispositifs de sécurité sont de mise.

Expérience inédite

Les consommateurs s'attendent aujourd'hui à vivre une expérience mémorable en déballant leurs produits. Devenant plus intelligents, les emballages leur racontent une histoire de la marque et contribuent à son positionnement.

E-commerce

La demande dans ce secteur progresse sans arrêt. Les emballages doivent prendre presque toutes les formes et dimensions, exigeant flexibilité et productivité tout au long de la chaîne d'approvisionnement.

Durabilité

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



STREAMPACK

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
- > 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
BUSF-STPK-FR-0819



Accroissement du rendement net

Productivité élevée

- Assemble les paquets de boîtes retournés ou non retournés
- Monté sur roulettes, il peut être rapidement et aisément adapté à toutes les plieuses-colleuses
- Sa simplicité d'utilisation permet de l'employer quelle que soit la longueur du tirage
- Réduit la charge de travail et accroît le rendement



Meilleure disponibilité

Flexibilité

- S'adapte à la plupart des plieuses-colleuses
- Pour les boîtes en carton ondulé ou les caisses en carton compact
- Prend en charge les boîtes classiques, les boîtes à fond à fermeture automatique et les boîtes à 4/6 coins



Simple à utiliser

Manipulation aisée

- Un seul opérateur est nécessaire pour compter et assembler les boîtes en lots
- Les paquets sont automatiquement amenés vers la machine de cerclage ou toute autre solution d'emballage
- Permet au personnel de bout de ligne de rester en phase avec sa plieuse-colleuse en réduisant sa charge de travail

STREAMPACK

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
- > 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
BUSF-STPK-FR-0819

Matériaux transformés

Carton compact	2 000 g/m ²
Carton ondulé de types	N, F, E, B, E/B, B/C

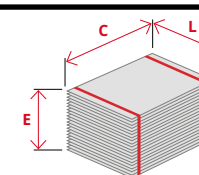
STREAMPACK

Dimensions des découpes

Boîtes classiques (RSC), boîtes à fond automatique, boîtes à 4 et 6 coins

	Min./mm	Max./mm
L	200	1 200
C	(100)* 200	1 200
E	50	350

*Largeur minimale des boîtes à plat (boîtes de tubes)



Types de boîtes*

Boîte classique

Boîte à fond automatique

Boîte à 4 coins

*Et la plupart des formes de boîtes spécifiques

Capacité

Production maximale	12 paquets/min
---------------------	----------------

Dimensions du périphérique (sans banderoleuse)

Largeur	1,90 m
Longueur	2,05 m
Hauteur	4,37 m
Hauteur de la table de transfert	0,87 m
Poids	1,7 t

STREAMPACK

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
- > 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
BUSF-STPK-FR-0819

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

STREAMPACK

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
- > 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
BUSF-STPK-FR-0819

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

STREAMPACK

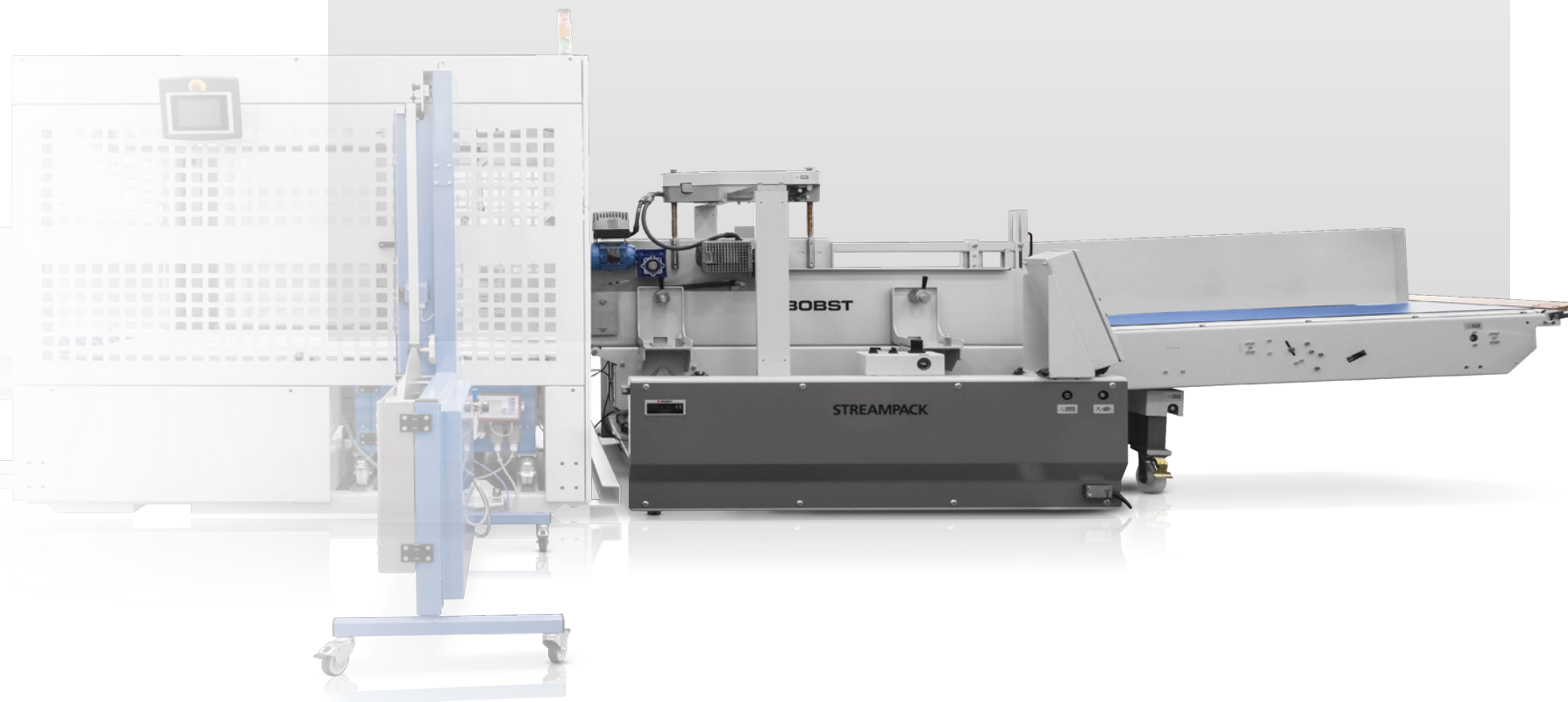
- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
- > Données spécifiques
 - > Caractéristiques techniques
- > Services
 - > Services généraux
 - > BOBST Connect

 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 BUSF-STPK-FR-0819

Emballage optimisé


WWW.BOBST.COM/STREAMPACK



STREAMPACK

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
- > 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
BUSF-STPK-FR-0819