

Contrôlez la superposition des couches



POST-IMPRESSION FLEXO & DÉCOUPE CARTON ONDULÉ

BREAKER 2 FLAT TRACK


En quelques mots

Performance à l'état pur

Dernière version de notre séparateur de poses, le nouveau **BREAKER 2 FLAT TRACK** forme automatiquement des couches complexes, prêtes à être palettisées. Consommant 30 % de moins que les modèles similaires, cette nouvelle version offre également un encombrement réduit de moitié et un système révolutionnaire de séparation de poses : vous disposez ainsi de 60 % de surface de contact en plus pour une séparation plus douce et une qualité exceptionnelle du produit fini. Grâce aux courroies qui équipent désormais l'ensemble des stations, bénéficiez d'un transport à plat et d'une parfaite intégrité des paquets.

BOBST

BREAKER 2 FLAT TRACK

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
 - > 1-3
 - > 4-6 
- > Données spécifiques
 - > Caractéristiques techniques
- > Produits associés
- > Services
 - > Services généraux
 - > BOBST Connect



Prend en charge
tous les types de couches

Emballages
100 % commercialisables

Charge de travail minimale pour un
rendement maximal

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-B2FT-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.



BREAKER 2 FLAT TRACK

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
 - > 1-3
 - > 4-6
- > Données spécifiques
 - > Caractéristiques techniques
- > Produits associés
- > Services
 - > Services généraux
 - > BOBST Connect

 Imprimez de façon responsable

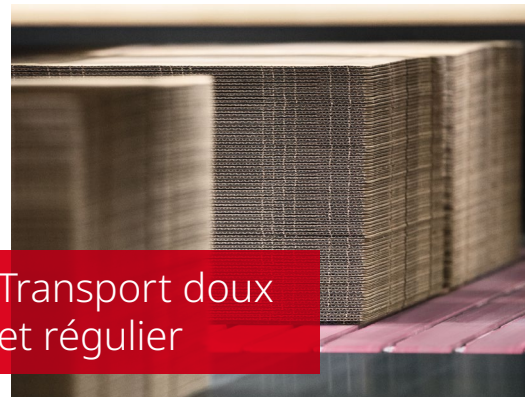
Données non contractuelles.
Illustrations non contractuelles.
Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.
© BOBST SA 2019
BUSF-B2FT-FR-0819



Séparation parfaite

BREAKER 2

- Nouveau système révolutionnaire de séparation des poses à basse pression
- 60 % de surface de contact en plus pour une séparation plus douce
- Évite le marquage sur le carton
- Emballages 100 % vendables



Transport doux et régulier

Transport à plat des paquets

- Courroies et chaînes synthétiques haute résistance dans toutes les stations pour un transport parfaitement à plat des paquets dès le format 150 x 150 mm
- Évite les déformations des paquets pendant le transfert
- Piles plus stables et parfaitement alignées




Complexité en toute simplicité

Gestion des couches

- Formation automatique et intelligente des couches les plus complexes
- Fonctionnement parfait et ultrarapide pour un flux de travail optimisé
- Jusqu'à 300 paquets par heure
- Table tournante ingénieuse, réduisant l'encombrement de 50 % et libérant de l'espace au sol

BREAKER 2 FLAT TRACK

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
 - > 1-3
 - > 4-6
- > Données spécifiques
 - > Caractéristiques techniques
- > Produits associés
- > 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-B2FT-FR-0819



Interface homme-machine SPHERE

- SPHERE fournit un unique centre de contrôle pour toutes les fonctions de la machine
- Navigation intuitive et conviviale avec un réglage étape par étape
- Possibilité de rappeler jusqu'à 5 000 travaux mémorisés
- Permet des réglages et des changements de tâches rapides pour optimiser le temps productif de la machine
- SPHERE permet de connecter les machines et les données via une seule plate-forme intégrée



Ergonomie et sécurité

- Accès ultrafacile à la zone de gestion des couches
- Contrôle de la qualité sans interruption de la production
- Excellente visibilité de la production en aval à partir de la plate-forme
- Zones protégées par système radar pour une sécurité optimale de l'opérateur

BREAKER 2 FLAT TRACK

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
 - > 1-3
 - > 4-6
- > Données spécifiques
 - > Caractéristiques techniques
- > Produits associés
- > 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-B2FT-FR-0819

Matériaux transformés

BREAKER 2 FLAT TRACK

Cannelures	A, B, C, D, E, F, G, N, O, AB, AC, BC, EB, EF, triple paroi
Carton compact, à partir de*	0,75 mm

*En fonction de la qualité

Capacité

	Min./mm	Max./mm
Format des couches	600 x 500	2 100 x 1 400
Hauteur des couches	50	300
Format des paquets	150 x 150	2 100 x 1 300
Cadence	jusqu'à 300 paquets/h	


Dimensions

Longueur	5,06 m
Largeur	3,15 m
Hauteur	3,21 m

BREAKER 2 FLAT TRACK

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
 - > 1-3
 - > 4-6
- > Données spécifiques
 - > Caractéristiques techniques
- > Produits associés
- > 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-B2FT-FR-0819




> PALLETIZER 2.1

Utilisé en ligne avec le BREAKER 2 FLAT TRACK, notre PALLETIZER est la clé d'une productivité optimale. Empilage automatique et doux de vos découpes. Excellente qualité d'empilage et parfaite stabilité des piles (jusqu'à 2 100 mm de haut).

BREAKER 2 FLAT TRACK

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
 - > 1-3
 - > 4-6
- > Données spécifiques
 - > Caractéristiques techniques
- > Produits associés
- > 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-B2FT-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

BREAKER 2 FLAT TRACK

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
 - > 1-3
 - > 4-6
- > Données spécifiques
 - > Caractéristiques techniques
- > Produits associés
- > 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-B2FT-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

BREAKER 2 FLAT TRACK

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
 - > 1-3
 - > 4-6
- > Données spécifiques
 - > Caractéristiques techniques
- > Produits associés
- > 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-B2FT-FR-0819

Contrôlez la superposition des couches


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



BREAKER 2 FLAT TRACK

- > En quelques mots
- > Marché de l'emballage
- > Avantages et fonctionnalités
 - > 1-3
 - > 4-6
- > Données spécifiques
 - > Caractéristiques techniques
- > Produits associés
- > 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-B2FT-FR-0819