

- Compacte,  
**flexible, efficace**



DÉCOUPE | CARTON ONDULÉ

VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

# Performance à l'état pur

Lorsque vous avez besoin d'un façonnage de qualité sans compromis en terme de la flexibilité, la **VISIONCUT 1.6** s'impose : elle vous offre une découpe parfaite, avec le coût total d'exploitation le plus faible de sa catégorie. Véritable modèle de robustesse, la VISIONCUT garantit un temps de fonctionnement optimal. Sa conception orientée vers un flux de travail hautement productif est associée

à un temps de changement de travail inférieur à 10 minutes. Améliorant encore la précision du repérage qui a fait la réputation de BOBST, la **VISIONCUT 1.6** est également disponible en version PR avec le Power Register. Ce système de pointe garantit une précision sans équivalent du repérage impression-découpe, particulièrement justifié pour vos travaux contrecollés.



**Rentable,**  
précise et polyvalente


Maniement  
**aisée**

**Puissance et**  
performances durables

## VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

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

**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-VCT1.6PR-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 représente l'exigence principale pour les boîtes en carton ondulé, ce qui nécessite 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 où personnalisation, graphismes sophistiqués et caractéristiques de sécurité sont de mise.

## Expérience inédite

Les consommateurs s'attendent aujourd'hui à vivre une expérience mémorable en ouvrant leurs produits. Les emballages deviennent donc plus intelligents en leur racontant une histoire qui s'inscrit résolument dans le positionnement de la marque.

## E-commerce

La demande est croissante et sa popularité ne va pas se démentir. Les emballages doivent prendre presque n'importe quelle forme et dimension, ce qui exige flexibilité et productivité de la part 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.

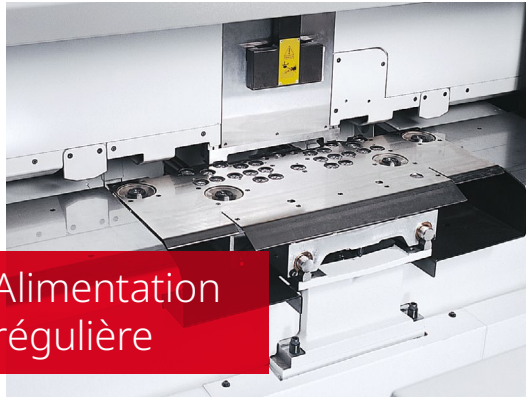


## VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

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

 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-VCT1.6PR-FR-0819



Alimentation régulière

### Margeur à alimentation par le bas

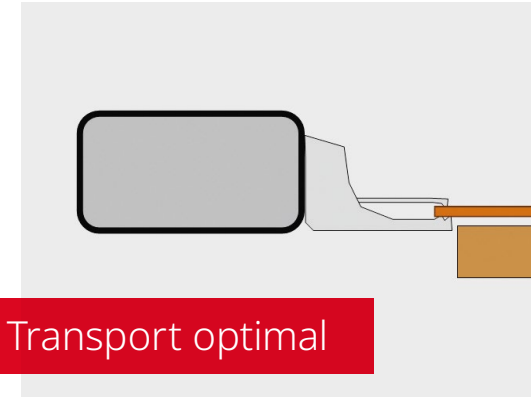
- Alignement parfait grâce au dispositif de soutien arrière de feuilles réglable en hauteur
- Compatibilité avec tous types de matériaux grâce à la plaque aspirante
- « Lame d'air » sous la jauge pour une introduction parfaite des feuilles limitant les arrêts
- Système POWER REGISTER en option pour un registre parfait sans contact avec la feuille



Découpe précise

### Section de la platine

- Structure de platine améliorée, pour des calages plus rapides et une réduction de la force de découpe requise
- Réglage parfaitement parallèle, ergonomique et précis de la force de découpe au moyen d'un simple volant
- Augmentation considérable de la disponibilité de la machine et de la durée de vie des outils
- Interface conviviale



Transport optimal

### Système d'avancement de barre de pinces à double came

- Accélère et ralentit les feuilles de manière extrêmement fluide
- La nouvelle position inférieure des pinces permet un transport des feuilles plus à plat à travers la machine, cela réduit les contraintes qui s'exercent sur les feuilles et permet d'obtenir des vitesses de production plus élevées
- Points d'attache plus petits pour une qualité améliorée du produit fini

### VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

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

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-VCT1.6PR-FR-0819



Préparation ultrarapide

### Changements de travaux

- Système BOBST Centerline® pour un alignement rapide et ultraprécis des outils de découpe, éjection et réception
- Machine d'une grande simplicité, permettant des réglages et des changements de travaux intuitifs, rapides et aisés
- Chargeur de châssis en option pour une vitesse et une ergonomie de préparation encore renforcées



Éjection fiable

### Station d'éjection

- Éjection précise des déchets les plus petits des découpes les plus complexes
- Cadre supérieur d'éjection mobile avec planche d'éjection centrale fixe, d'où l'absence de mouvement vertical de la feuille et une éjection absolument parfaite
- Grandes fenêtres pour un accès aisé et des réglages rapides



Réception parfaite

### Réception

- Des paquets d'une hauteur maximale de 200 mm, parfaitement empilés et alignés, même aux vitesses maximales
- Cadres réglables pour une réception optimale des feuilles
- Guides support latéraux droits pour une réception et un empilage parfaits des feuilles
- Outil d'éjection mâle-femelle pour une séparation précise du déchet frontal, même à pleine vitesse

### VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

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

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-VCT1.6PR-FR-0819



### VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

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

1

2,70 m\*

2

9,10 m\*

3

5,25 m\*

\*Les valeurs peuvent varier en fonction de la configuration.

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-VCT1.6PR-FR-0819

<b>Matériaux transformés</b>		<b>VISIONCUT 1.6   1.6 PR</b>
Carton ondulé		0,75 - 9 mm
Cannelures	A, B, C, D, E, F, G, N, O, AB, AC, BC, EB, EF, Triple	
<b>Capacités</b>		
Format max. de feuille		1 600 x 1 100 mm
Format min. de feuille (avec chargement manuel)		600 x 520 (400) mm
Vitesse de production max.		4 800 f/h
<b>Découpe</b>		
Avec prise de pince, max.		1 600 x 1 075 mm
Prise de pince (réglable)		15 mm (+3/-4 mm)
Hauteur des filets coupants		23,8 mm
<b>Hauteur de pile</b>		
Margeur, min.		20 mm
Margeur, max.	en fonction de la qualité et du grammage du carton	
Réception, max.		200 mm

### VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

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

**DEMANDE DE  
CONSEILS**

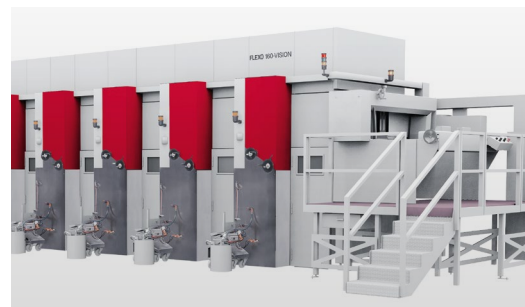
 Imprimez de façon responsable

Données non contractuelles.  
Illustrations non contractuelles.  
Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications sans préavis.  
© BOBST SA 2019  
BUSF-VCT1.6PR-FR-0819



### > **LOADER AF**

Nos dispositifs d'alimentation par le haut acceptent les piles d'une hauteur de 2 000 mm, les feuilles jusqu'au format maximal, les substrats fins ou épais, et assurent une nappe régulière sans aucune intervention de l'opérateur.



### > **FLEXPRESS 160-VISION**

Utilisée en ligne avec notre presse FLEXPRESS 160-VISION haute productivité, votre VISIONCUT se transforme en une ligne de production de boîtes automatisée, très rapide et de grande qualité.




### > **BREAKER 2 FLAT TRACK**

Capable de traiter jusqu'aux plus petits paquets (150 x 150 mm) à une cadence de 300 à l'heure, le BREAKER 2 FLAT TRACK est la solution entièrement automatisée qui vous permet de maîtriser l'agencement des couches.

### **VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR**

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

 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-VCT1.6PR-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

## VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

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

 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-VCT1.6PR-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

## VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

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

🖨️ 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-VCT1.6PR-FR-0819

# Optimisation de l'ensemble des processus d'outillage

Dans ce marché difficile, un bon outillage vous offre la cohérence dont vous et vos clients avez besoin, de la première à la dernière boîte d'une commande. BOBST propose les outils et les équipements les plus avancés pour tous vos processus de façonnage, vous permettant de surpasser les attentes de vos clients en termes de qualité et de délais tout en maximisant votre productivité et votre rentabilité.



Pour en savoir plus sur nos services et produits d'outillage de pointe, contactez nos experts.

> EN SAVOIR PLUS

## Un découpage de qualité exceptionnelle

- Des équipements de façonnage et logiciels en avance sur leur temps
- Des délais de livraison plus courts sans compromis sur la qualité
- Créer des outils d'une précision exceptionnelle pour chaque processus de façonnage

## Formistes certifiés

Le programme de certification pour les formistes soutient et promeut les formistes locaux de classe mondiale. En choisissant un formiste certifié, vous avez la garantie de bénéficier des meilleures solutions d'outillage disponibles localement. BOBST soutient ces experts dans un contexte d'innovation permanente, de digitalisation et d'amélioration de la qualité.

## Un processus de façonnage amélioré

- Une gamme d'équipements à la pointe de l'industrie
- Adaptés à toutes les stations de découpe, d'éjection et de séparation des poses
- Réduit les temps de réglage et de changement de travail

## VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

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



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-VCT1.6PR-FR-0819

# Compacte, flexible, efficace


[WWW.BOBST.COM/VISIONCUT-1.6-PR](http://WWW.BOBST.COM/VISIONCUT-1.6-PR)



## VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

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

### 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-VCT1.6PR-FR-0819