

- Compattezza,  
**flessibilità, efficienza**



FUSTELLATURA | CARTONE ONDULATO

VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

# Prestazioni eccellenti

Quando è necessaria una fustellatura di qualità con il massimo della flessibilità, **VISIONCUT 1.6** è la scelta ideale - un sistema in grado di assicurare una fustellatura in piano impeccabile, associata ai costi totali di proprietà più bassi delle macchine della stessa gamma. Costruita per essere resistente, la VISIONCUT assicura la massima continuità operativa: il flusso di lavoro concepito in maniera intelligente riduce al minimo

i tempi di inattività mentre i cambi di lavorazione richiedono meno di 10 minuti. In grado di portare la leggendaria messa a registro di BOBST a nuovi livelli di precisione, **VISIONCUT 1.6** è disponibile anche in una versione PR con POWER REGISTER, il nostro sistema all'avanguardia per il controllo del taglio rispetto allo stampato, anche sul cartone accoppiato litografato.




Soluzione **vantaggiosa**, versatile e precisa

**Semplicità** di utilizzo

**Potenza duratura** ed efficienza

## VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

- > A colpo d'occhio
- > Mercato degli imballaggi
- > Vantaggi e caratteristiche
  - > 1-3
  - > 4-6 
- > Specifiche
  - > Misure
  - > Specifiche tecniche
- > Prodotti correlati
- > Servizi
  - > Servizi generali
  - > BOBST Connect
  - > Utensili

**RICIEDI UNA CONSULENZA**

 Stampa in modo responsabile

I dati non sono vincolanti. Immagini non contrattuali. Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. © BOBST SA 2019 BUSF-VCT1.6PR-IT-0819

# Creiamo **valore**

**Le innovazioni BOBST**  
nascono dalle esigenze di  
clienti e proprietari di brand.

> CONTINUA A LEGGERE

## Protezione e sicurezza efficaci

Proteggere le merci è il requisito principale per le scatole in cartone ondulato, il che significa alta qualità, progettazioni intelligenti, robustezza e zero difetti.

## Personalizzato, premium, sicuro

Se i requisiti sono personalizzazione, grafica di alta qualità e sicurezza, le scatole hanno un ruolo nuovo da giocare.

## Un'esperienza inedita

I consumatori si aspettano opzioni di scatolamento sempre più ad hoc. Gli imballaggi stanno diventando più intelligenti e raccontano ormai una storia che fa parte del posizionamento del brand.

## E-commerce

La domanda sta crescendo e non accenna a fermarsi. Le scatole devono essere prodotte in pressoché ogni forma e dimensione, il che impone flessibilità e produttività lungo l'intera catena della fornitura.

## Sostenibilità

La produzione di imballaggi deve ridurre l'impronta ambientale e di carbonio: generare meno rifiuti lungo l'intera catena della fornitura. Supporti nuovi e più sottili. Riciclo e ri-utilizzo sono i nuovi imperativi.



## VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

- > A colpo d'occhio
- > Mercato degli imballaggi
- > Vantaggi e caratteristiche
  - > 1-3
  - > 4-6
- > Specifiche
  - > Misure
  - > Specifiche tecniche
- > Prodotti correlati
- > Servizi
  - > Servizi generali
  - > BOBST Connect
  - > Utensili

 Stampa in modo responsabile

I dati non sono vincolanti. Immagini non contrattuali. Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. © BOBST SA 2019 BUSF-VCT1.6PR-IT-0819



Flusso di alimentazione costante

### Mettifoglio inferiore

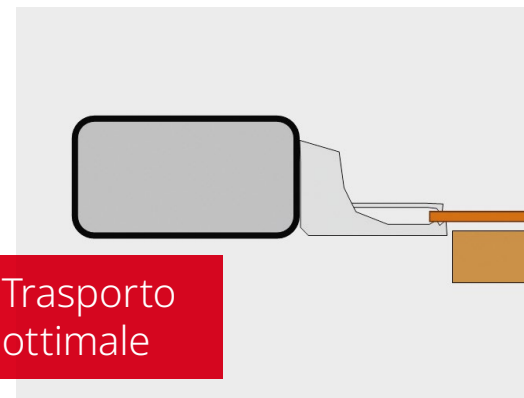
- Allineamento dei fogli perfetto con supporto posteriore regolabile in altezza
- Gestisce con facilità tutti i tipi di materiali, dalla micro-onda alla doppia onda, grazie alla piastra di aspirazione
- "Lama ad aria" sotto il sensore per un'introduzione precisa del foglio e minori interruzioni
- Sistema POWER REGISTER opzionale per una perfetta messa a registro del taglio rispetto allo stampato, senza contatto



Fustellatura precisa

### Sezione della platina

- La struttura della platina riduce i tempi di preparazione e la forza di taglio necessaria
- La regolazione della forza di taglio si fa in perfetta ergonomia tramite un comando a volantino, è molto precisa e non influenza il parallelismo tra i piani della platina
- Livello di operatività e durata utile degli utensili sensibilmente maggiore
- Intuitiva interfaccia



Trasporto ottimale

### Avanzamento della barra di pinza a doppia camma

- Accelera e rallenta i fogli nel modo più fluido possibile
- La presa del foglio è ora allineata con il bordo inferiore della barra di pinza: questo migliora ulteriormente il trasporto dei fogli in piano, riducendo lo stress sul foglio, consentendo velocità di produzione maggiori
- Punti di attacco più piccoli per una maggior qualità del prodotto finito

### VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

- > A colpo d'occhio
- > Mercato degli imballaggi
- > Vantaggi e caratteristiche
  - > 1-3
  - > 4-6
- > Specifiche
  - > Misure
  - > Specifiche tecniche
- > Prodotti correlati
- > Servizi
  - > Servizi generali
  - > BOBST Connect
  - > Utensili

Stampa in modo responsabile

I dati non sono vincolanti. Immagini non contrattuali. Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. © BOBST SA 2019 BUSF-VCT1.6PR-IT-0819



Pronta  
immediatamente

### Cambi di lavorazione

- Sistema CENTERLINE® di BOBST per un allineamento veloce ed estremamente preciso degli utensili di fustellatura, estrazione degli sfridi e uscita
- Sistema intuitivo per configurazione e cambi di lavorazione semplici e veloci
- Sistema di caricamento del telaio opzionale per una preparazione del lavoro ancora più veloce ed ergonomica



Estrazione degli  
sfridi affidabile

### Stazione di estrazione degli sfridi

- Espulsione precisa anche degli sfridi più piccoli su layout molto complessi
- Telaio di estrazione degli sfridi superiore dinamico con tavola di estrazione fissa centrale che impedisce qualsiasi movimento del foglio, per risultati impeccabili
- Ampie finestre per la massima praticità d'accesso e configurazioni estremamente veloci




Uscita  
impeccabile

### Unità di uscita

- Mazzette perfettamente impilate e allineate, alte fino a 200 mm anche alla massima velocità di produzione
- Telai di uscita regolabili, per una ricezione ottimale del foglio
- Guide di supporto laterale dritte, per un rilascio e un'impilatura impeccabile dei fogli
- Utensile di espulsione maschio-femmina per una rimozione precisa del rifilo frontale, anche a piena velocità

### VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

- > A colpo d'occhio
- > Mercato degli imballaggi
- > Vantaggi e caratteristiche
  - > 1-3
  - > 4-6
- > Specifiche
  - > Misure
  - > Specifiche tecniche
- > Prodotti correlati
- > Servizi
  - > Servizi generali
  - > BOBST Connect
  - > Utensili

 Stampa in modo responsabile

I dati non sono vincolanti.  
Immagini non contrattuali.  
Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.  
© BOBST SA 2019  
BUSF-VCT1.6PR-IT-0819



### VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

- > A colpo d'occhio
- > Mercato degli imballaggi
- > Vantaggi e caratteristiche
  - > 1-3
  - > 4-6
- > Specifiche
  - > Misure
  - > Specifiche tecniche
- > Prodotti correlati
- > Servizi
  - > Servizi generali
  - > BOBST Connect
  - > Utensili

**1**  
2,70 m\*

**2**  
9,10 m\*

**3**  
5,25 m\*

\*I valori possono variare a seconda della configurazione.

Stampa in modo responsabile

I dati non sono vincolanti.  
Immagini non contrattuali.  
Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.  
© BOBST SA 2019  
BUSF-VCT1.6PR-IT-0819

### Materiali lavorati

### VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

Cartone ondulato	0,75 - 9 mm
Tipi di onda del cartone ondulato	A, B, C, D, E, F, G, N, O, AB, AC, BC, EB, EF, tripla onda

### Capacità

Formato foglio, max.	1.600 x 1.100 mm
Formato foglio, min. (caricamento manuale)	600 x 520 (400) mm
Velocità di produzione, fino a	4.800 f/h

### Fustellatura

Con presa di pinza, max.	1.600 x 1.075 mm
Presa di pinza (regolabile)	15 mm (+3/-4 mm)
Altezza dei filetti di taglio	23,8 mm

### Altezza della mazzetta

Al mettfoglio, min.	20 mm
Al mettfoglio, max.	a seconda della qualità e del peso del cartone
Unità di uscita, max.	200 mm

### VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

- > A colpo d'occhio
- > Mercato degli imballaggi
- > Vantaggi e caratteristiche
  - > 1-3
  - > 4-6
- > Specifiche
  - > Misure
  - > Specifiche tecniche
- > Prodotti correlati
- > Servizi
  - > Servizi generali
  - > BOBST Connect
  - > Utensili

**RICHIEDI UNA  
CONSULENZA**

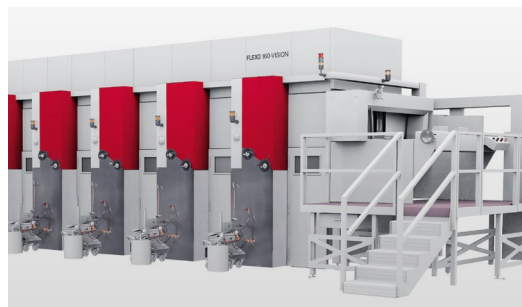
 Stampa in modo responsabile

I dati non sono vincolanti.  
Immagini non contrattuali.  
Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.  
© BOBST SA 2019  
BUSF-VCT1.6PR-IT-0819



### > **LOADER AF**

Le nostre soluzioni con alimentazione dall'alto sono in grado di gestire pile alte fino a 2.000 mm, fogli di dimensioni massime e dai materiali più sottili a quelli più pesanti - garantendo un flusso uniforme del cartone e nessun intervento dell'operatore.



### > **FLEXP 160-VISION**

Utilizzata in linea con una macchina per la stampa FLEXP 160-VISION ad alta produttività, la VISIONCUT si trasforma in una linea per la produzione di scatole automatica, ad alta velocità e di elevata qualità.



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

In grado di gestire anche le mazzette più piccole da 150 x 150 mm a una velocità di 300 fogli l'ora, il BREAKER 2 FLAT TRACK rappresenta una soluzione completamente automatizzata, perfetta per tenere sempre sotto controllo la disposizione degli strati.

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

- > A colpo d'occhio
- > Mercato degli imballaggi
- > Vantaggi e caratteristiche
  - > 1-3
  - > 4-6
- > Specifiche
  - > Misure
  - > Specifiche tecniche
- > Prodotti correlati
- > Servizi
  - > Servizi generali
  - > BOBST Connect
  - > Utensili

 Stampa in modo responsabile

I dati non sono vincolanti.  
Immagini non contrattuali.  
Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.  
© BOBST SA 2019  
BUSF-VCT1.6PR-IT-0819

# Eccellenza ai massimi livelli

Servizi professionali per tutte le tue macchine. Migliora i processi, potenzia la produttività e rafforza le competenze con la gamma completa di servizi BOBST.



## Maintenance Plus

- Manutenzione programmata con tecnici certificati BOBST
- Interventi preventivi, massima continuità operativa
- Performance ottimali per l'intera durata delle macchine

> GUARDA IL VIDEO

## Logistica e pezzi di ricambio approvati

- Parti di consumo e pezzi di ricambio certificati e originali BOBST
- Qualità garantita e intervalli di manutenzione più lunghi
- Distribuzione in tutto il mondo e massima disponibilità, sempre e ovunque

> MAGGIORI INFORMAZIONI

## Upgrade della macchina

- Funzioni supplementari, configurate per la tua macchina
- Funzionalità, connettività e capacità potenziate
- Investimento sicuro, massimo vantaggio competitivo

> MAGGIORI INFORMAZIONI

## VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

- > A colpo d'occhio
- > Mercato degli imballaggi
- > Vantaggi e caratteristiche
  - > 1-3
  - > 4-6
- > Specifiche
  - > Misure
  - > Specifiche tecniche
- > Prodotti correlati
- > Servizi
  - > Servizi generali
  - > BOBST Connect
  - > Utensili

 Stampa in modo responsabile

I dati non sono vincolanti. Immagini non contrattuali. Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. © BOBST SA 2019 BUSF-VCT1.6PR-IT-0819

# La produzione entra nel digitale grazie a BOBST Connect

BOBST Connect è una piattaforma digitale end-to-end incentrata sull'utente che potenzia e aumenta la produttività dei tuoi imballaggi. È stata progettata per aiutarti a sfruttare al meglio i dati generati dalla tua macchina, migliorando l'efficienza lungo tutta la catena del valore.

Oltre a informazioni eccezionali sui dati, BOBST Connect ti aiuta a organizzare e migliorare l'intero processo di produzione, dal PDF al prodotto finito al report sulla qualità. Riunisce in un'unica piattaforma interamente connessa dati e servizi digitali, incorporando informazioni e conoscenze sulla macchina.

Tutto questo è a tua disposizione con BOBST Connect Essential, primo livello di abbonamento che ricevi acquistando una nuova macchina BOBST.



## Analisi delle prestazioni

- Informazioni mirate sulla produzione, inclusa l'interazione con componenti OEE
- Identifica ed elimina i cali di produzione

## Reporting accurato

- Informazioni significative su OEE e tempi di fermo macchina
- Misurazione accurata della velocità attesa e delle mancate qualità
- Analisi dei trend nel tempo

## Indicatore di progressione

- Evidenzia variazioni di produzione significative
- Permette interventi tempestivi

## Assistenza da remoto

- Accesso prioritario a specialisti tecnici
- Video con supporto di esperti in realtà aumentata basato su dati in tempo reale
- Disponibilità 24/7 (opzionale)

## Gestione turni

- Tempi di pianificazione ottimizzati
- Efficienza delle risorse generale

## VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

- > A colpo d'occhio
- > Mercato degli imballaggi
- > Vantaggi e caratteristiche
  - > 1-3
  - > 4-6
- > Specifiche
  - > Misure
  - > Specifiche tecniche
- > Prodotti correlati
- > Servizi
  - > Servizi generali
  - > BOBST Connect
  - > Utensili

 Stampa in modo responsabile

I dati non sono vincolanti. Immagini non contrattuali. Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. © BOBST SA 2019 BUSF-VCT1.6PR-IT-0819

# Utensili per un'ottimizzazione totale dei processi

In questo complesso mercato, disporre di utensili di qualità vuol dire avere sempre la massima uniformità, dalla prima all'ultima scatola di un ordine. BOBST offre gli strumenti e le macchine in assoluto più avanzati per i processi di fustellatura e trasformazione per permetterti di superare ogni aspettativa del cliente in fatto di qualità e tempi di produzione, massimizzando nel contempo la continuità operativa e la redditività.



Per maggiori informazioni su utensili e prodotti avanzati per la fustellatura, i nostri esperti sono a tua completa disposizione.

> MAGGIORI INFORMAZIONI

## Fustellatura di classe mondiale

- Macchine e software per fustellatura all'avanguardia
- Tempi di esecuzione più brevi senza compromessi sulla qualità
- Utensili straordinariamente precisi per ogni processo di trasformazione

## Produttori di fustelle certificati

Il programma di certificazione sostiene e promuove i migliori produttori di fustelle locali. Scegliere un produttore di fustelle certificato vuol dire avere la garanzia di usufruire delle migliori soluzioni di utensili locali e del supporto fornito da BOBST per l'innovazione continua, la digitalizzazione e il miglioramento della qualità di questi specialisti.


## Trasformazione potenziata

- Una gamma di macchinari all'avanguardia
- Per tutte le stazioni di taglio, rimozione rifili e fustellatura
- Tempi di configurazione e cambi di lavorazione più brevi

## VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

- > A colpo d'occhio
- > Mercato degli imballaggi
- > Vantaggi e caratteristiche
  - > 1-3
  - > 4-6
- > Specifiche
  - > Misure
  - > Specifiche tecniche
- > Prodotti correlati
- > Servizi
  - > Servizi generali
  - > BOBST Connect
  - > Utensili



 Stampa in modo responsabile

I dati non sono vincolanti. Immagini non contrattuali. Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. © BOBST SA 2019 BUSF-VCT1.6PR-IT-0819

# Compattezza, flessibilità, efficienza

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



## VISIONCUT 1.6 | 1.6 PR

- > A colpo d'occhio
- > Mercato degli imballaggi
- > Vantaggi e caratteristiche
  - > 1-3
  - > 4-6
- > Specifiche
  - > Misure
  - > Specifiche tecniche
- > Prodotti correlati
- > Servizi
  - > Servizi generali
  - > BOBST Connect
  - > Utensili

**RICHIEDI UNA  
CONSULENZA**

 Stampa in modo  
responsabile

I dati non sono vincolanti.  
Immagini non contrattuali.  
Il produttore si riserva il  
diritto di apportare  
modifiche senza preavviso.  
© BOBST SA 2019  
BUSF-VCT1.6PR-IT-0819