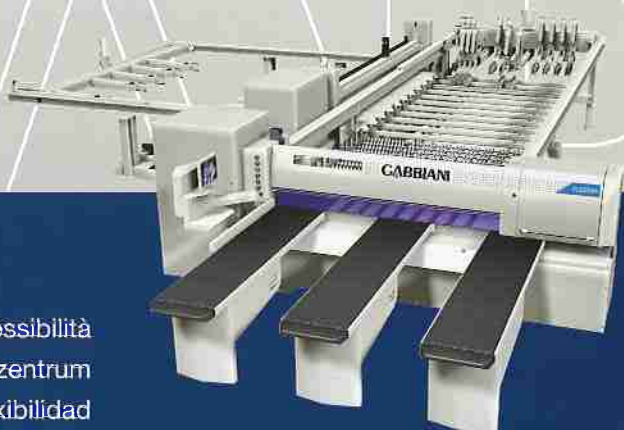


GABB



Centro di sezionatura ad alta flessibilità
Hochflexibles Plattenaufteilzentrum
Centro de seccionado de alta flexibilidad

Flexima



GABBIANI

Flexima

Alta flessibilità, Elevata produttività

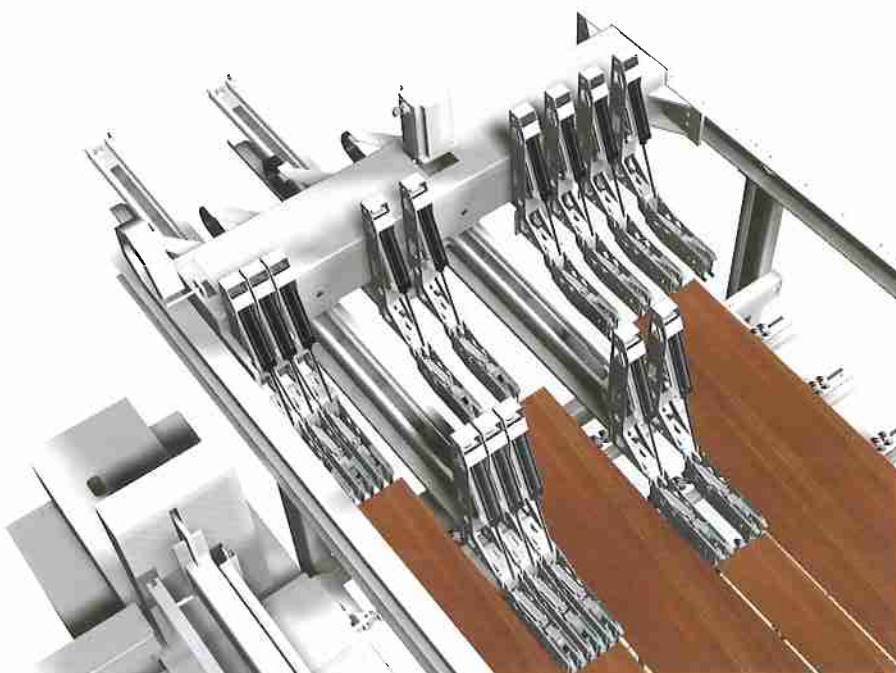
Nuovo centro di sezionatura flessibile nato dalla fusione di elevate prestazioni già esistenti su sezionatrici monolama ed angolari.

Hohe Flexibilität, hohe Produktionsleistungen

Ein neues flexibles Plattenaufteilzentrum mit neuen und bereits bewährten Lösungen aus den GABBIANI Plattenaufteilsägen und Winkelanlagen.

Alta flexibilidad, elevada productividad

Este nuevo centro de seccionado flexible es el resultado de la unión de elevadas prestaciones ya existentes en seccionadoras de una sola hoja y angulares.



FlexCut: Alta modularità, alto rendimento

Grazie all'innovativo sistema modulare FLEXCUT, costituito da gruppi mobili di pinze escludibili singolarmente, è possibile eseguire anche i più complessi schemi di taglio in tempi ridotti.

FlexCut: Hohe Modularität verbunden mit hohen Leistungen

Dank des innovativen modularen FLEXCUT Systems mit beweglichen, einzeln wegschwenkbaren Spannzangeneinheiten können auch komplexe Schnittpläne schnell ausgeführt werden.

FlexCut: Alta modularidad, alto rendimiento

Gracias al innovador sistema modular FLEXCUT, formado por grupos móviles de pinzas escamoteables por separado, es posible ejecutar incluso los esquemas de corte más complejos en tiempos reducidos.

**Facilità di utilizzo
con un SOLO
OPERATORE**

**Einfache Bedienung
durch nur EINEN
BEDIENER**

**Facilidad de uso
con un SOLO
OPERADOR**

L'intervento dei gruppi pinze (FLEXCUT) ed il loro posizionamento sono gestiti in automatico dal software della sezionatrice consentendo una facile gestione della macchina.

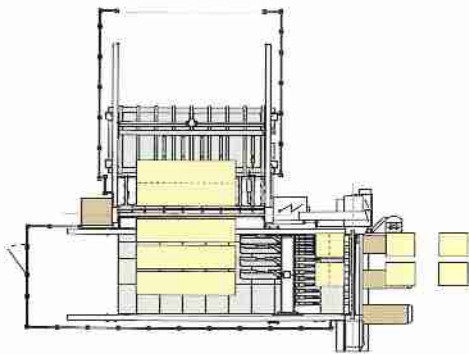
Einsatz und Positionierung der Spannzangeneinheiten (FLEXCUT) werden automatisch von der Software des Plattenaufteilautomaten gesteuert und garantieren eine einfache Bedienung.

La intervención de los grupos pinzas (FLEXCUT) y su posicionamiento se gestionan automáticamente mediante el software de la seccionadora, lo cual permite una gestión sencilla de la máquina.

**Fasi di taglio simultanee:
riduzione dei tempi di ciclo**

**Gleichzeitige schnittphasen:
drastische Senkung der Zykluszeiten**

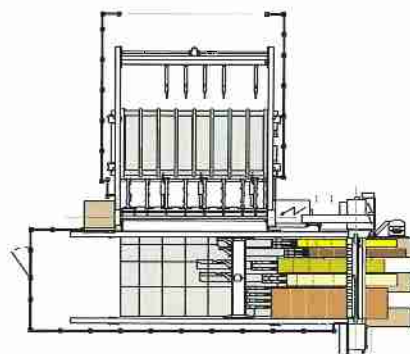
**Fases de corte simultáneas:
reducción de los tiempos de ciclo**



Esecuzione contemporanea di tagli longitudinali e trasversali

Gleichzeitige Ausführung von Längs- und Querschnitten

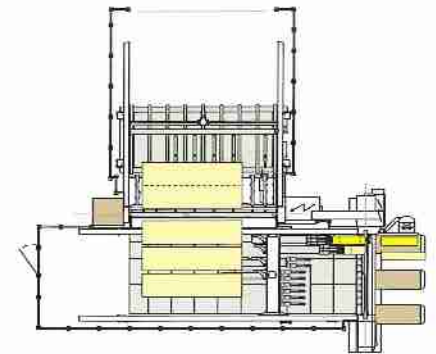
Ejecución simultánea de cortes longitudinales y transversales



Esecuzione contemporanea di strisce con tagli differenziati fino ad un max. di 5

Gleichzeitige Ausführung von Streifen mit bis zu 5 unterschiedlichen Schnittabmessungen

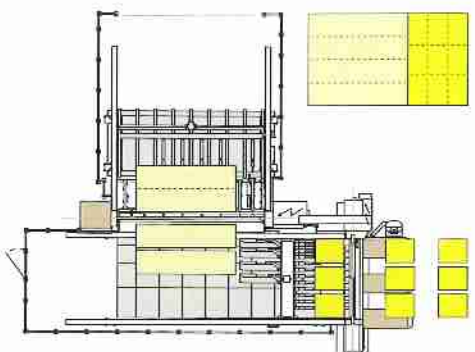
Ejecución simultánea de tiras con cortes diferenciados hasta un máx. de 5



Esecuzione contemporanea di tagli longitudinali e tagli trasversali differenziati

Gleichzeitige Ausführung von unterschiedlichen Längs- und Querschnitten

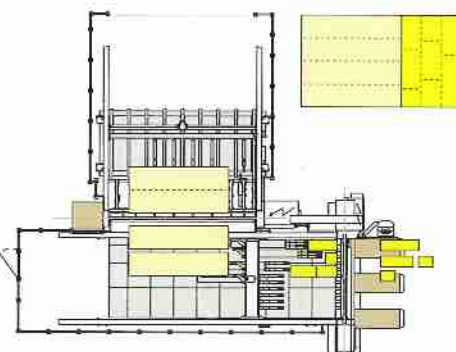
Ejecución simultánea de cortes longitudinales y transversales diferenciados



Esecuzione contemporanea del pretaglio logico e dei tagli longitudinali (MASTER)

Gleichzeitige Ausführung der logischen Vorschnitte und der Längsschnitte (MASTER)

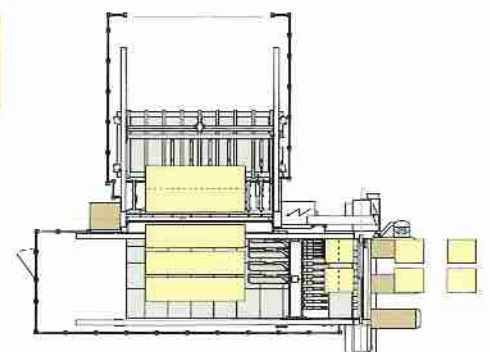
Ejecución simultánea del pre-corte lógico y de los cortes longitudinales (MASTER)



Esecuzione contemporanea del pretaglio differenziato e dei tagli longitudinali (MASTER)

Gleichzeitige Ausführung von Längs- und Querschnitten mit unterschiedlichen Abmessungen (MASTER)

Ejecución simultánea del pre-corte diferenciado y de los cortes longitudinales (MASTER)



Esecuzione sequenziale di tagli longitudinali e trasversali senza intervento dell'operatore (NO rotazione manuale strisce)

Sequenzielle Ausführung von Längs- und Querschnitten ohne Eingreifen des Bedieners (KEIN manuelles Drehen der Streifen)

Ejecución secuencial de los cortes longitudinales y transversales sin la intervención del operador (NO rotación manual tiras)

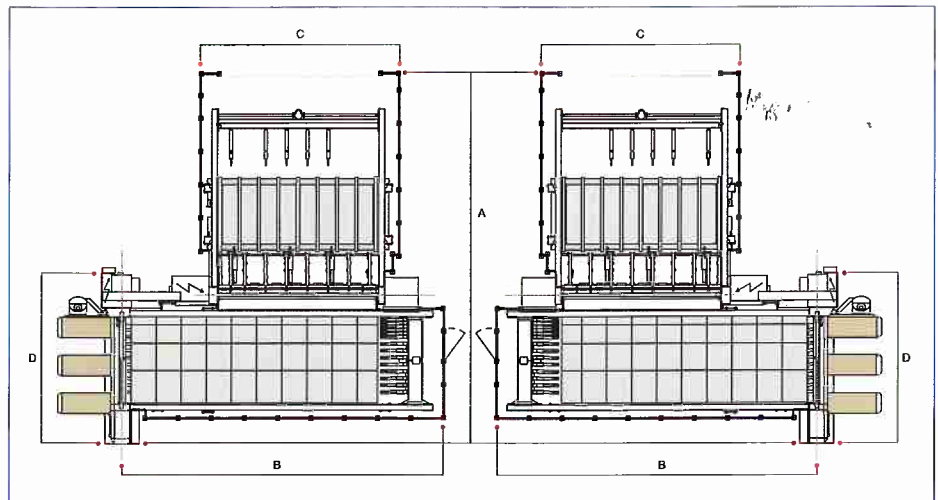
Dati
tecnici

Technische
Daten

Datos
Técnicos

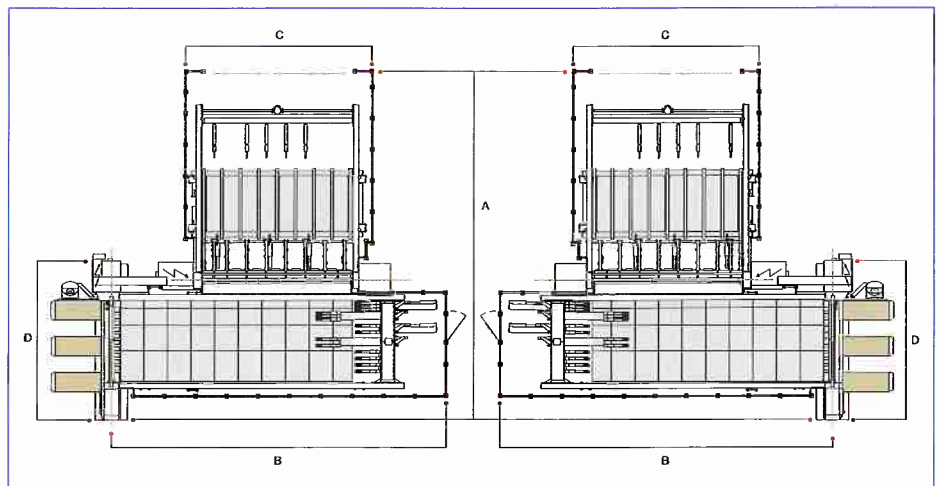
Flexima

	A	B	C	D
3800x1600	10000	8200	5100	4700
4500x2200	10800	8900	5800	4900



Flexima + Flexcut

	A	B	C	D
3800x1600	10000	9600	5100	4700
4500x2200	10800	10300	5800	4900



SINCERT



Dati tecnici	Technische daten	Datos Técnicos	Sezione longitudinale Längsschnittbereich Corte trasversal	Sezione trasversale Querschnittbereich Corte longitudinal
Dimensioni di taglio	Schnittmaße	Dimensiones de corte	3800, 4500 mm	1600, 2200 mm
Dimensioni tavolo elevatore	Maße Hebetisch	Dimensiones mesa elevadora	3800x1600 mm 4500x2200 mm	
Sporgenza lama	Ausladung Sägeblatt	Resalto sierra	105 mm	105 mm
Diametro lama	Durchmesser Sägeblatt	Diámetro sierra	380 mm	380 mm
Diametro incisore	Durchmesser Vorritzer	Diámetro incisor	160 - 200 mm	160 - 200 - 300 mm
Vel. carro lame	Geschw. Sägeschlitten	Velocidad carro sierras	120 - 150 m/min	120 - 150 m/min
Motore lama	Motor Sägeblatt	Motor sierra	15 - 18 KW	15 - 18 KW
Velocità spintore	Geschw. Schieber	Velocidad empujador	75 m/min	75 - 120 m/min
FLEXCUT				n° 2 - 4

Per esigenze dimostrative alcune foto riproducono macchine complete di accessori. Senza nessun preavviso i dati tecnici possono essere variati, le modifiche non influenzeranno la sicurezza prevista dalle norme CE.

En diesen Katalog sind die Maschinen mit Zubehör abgebildet. Die Firma behält sich das Recht vor, die Daten und Maße ohne Verantwortung zu ändern, wenn diese die durch CE-Beschuligung Sicherheit zu beeinflussen.

Las características de fabricación y los datos técnicos pueden modificarse en cualquier momento y sin la obligación de notificación previa, tales cambios, en todo caso, serán conformes con las normas de seguridad CE. Por motivos de demostración, es posible que algunas fotos muestren máquinas con dispositivos opcionales.

GABBIANI

SCM GROUP spa - GABBIANI MACCHINE - Via Statale Marecchia 258, 34 - 47826 Villa Verucchio (RN) - Italy
Tel. +39/0541/674911 - Fax +39/0541/674920 - www.scmgroup.com - E-mail: gabbiani@scmgroup.com