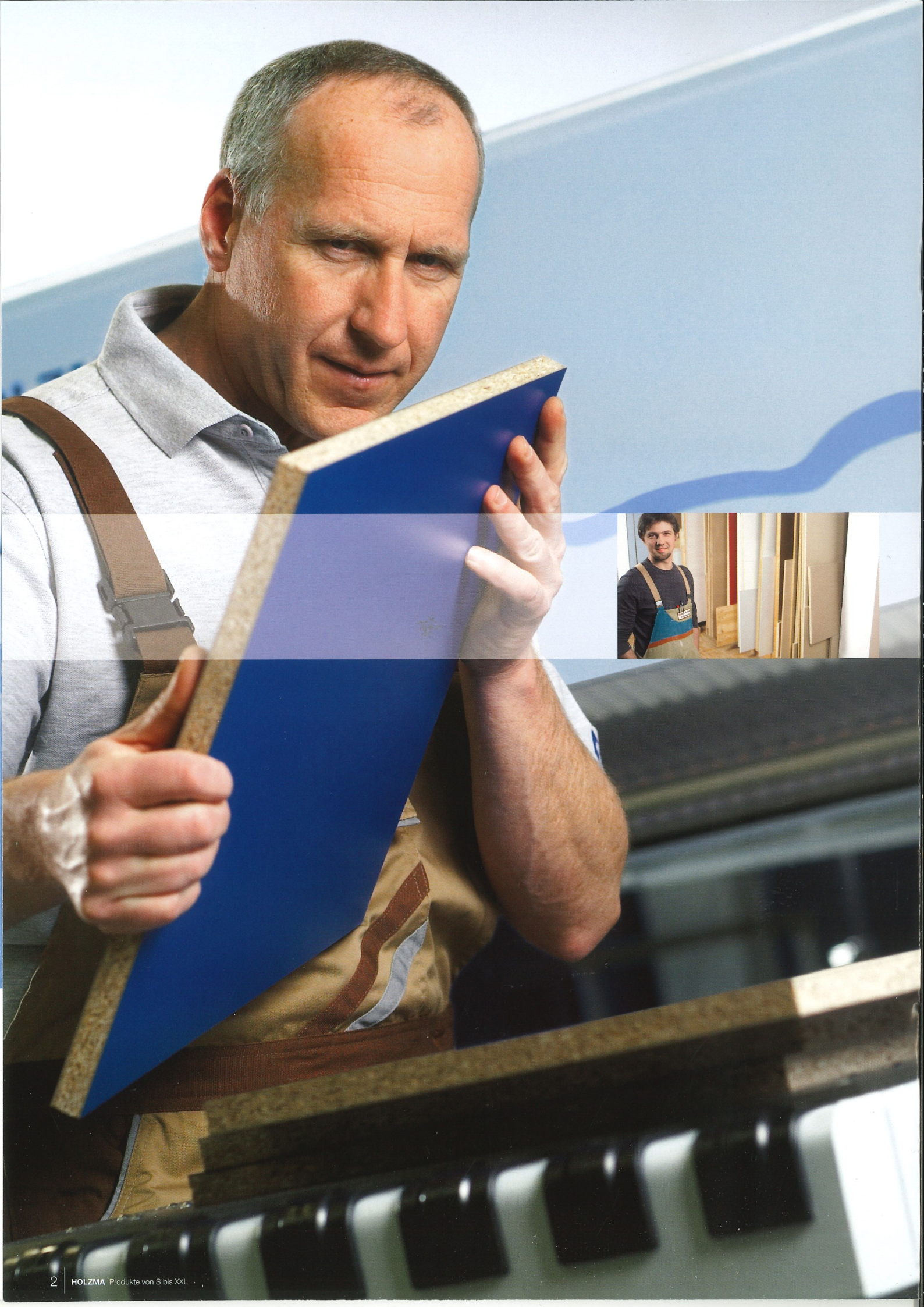


Gut aufgestellt

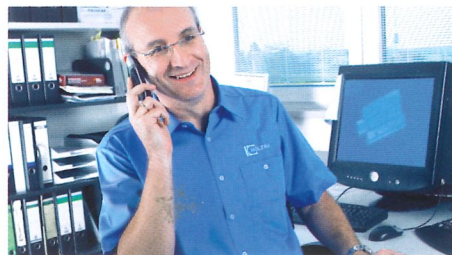


Von S bis XXL – Sägen von HOLZMA
2014/1



Gegründet 1966, setzt die **HOLZMA Plattenaufteiltechnik GmbH** seit über vier Jahrzehnten hohe Maßstäbe in der Branche. Inzwischen ist das schwäbische Traditionsunternehmen der weltweit größte Hersteller von Plattenaufteilsägen und -anlagen.

HOLZMA – Platten schnell und exakt teilen



Flexibel und wirtschaftlich

Ob Einzelsäge, Winkel- oder Großanlage, ob Basisausstattung oder Spezialoptionen – Plattenaufteilsägen von HOLZMA helfen Ihnen, Aufträge flexibler, schneller und wirtschaftlicher zu bearbeiten. Wie? Unsere Berater prüfen die Anforderungen in Ihrem Unternehmen und stellen Ihnen ein individuelles Leistungspaket zusammen.

Plattenaufteilsägen von HOLZMA bieten sowohl Kunden aus dem Handwerk als auch aus der Industrie einen maßgenauen Fertigschnitt für alle Holz- und Kunststoffplattenmaterialien. Die Unternehmensentwicklung und die stetig steigenden Marktanteile bestätigen die hohe Qualität der Maschinen und gleichzeitig ihre Zuverlässigkeit.

Breites Leistungsspektrum

Im Produktportfolio finden sich Einzelsägen und Winkelanlagen mit manueller und automatischer Beschickung sowie Großanlagen mit automatischen Beschick- und Abstapelsystemen. Im Steuerungs- und Softwarebereich zählen Maschinensteuerungen auf verschiedenen Plattformen, Anlagensimulationen und Schnittoptimierungsprogramme zur Kernkompetenz des Unternehmens.

Zahlen, Daten, Fakten

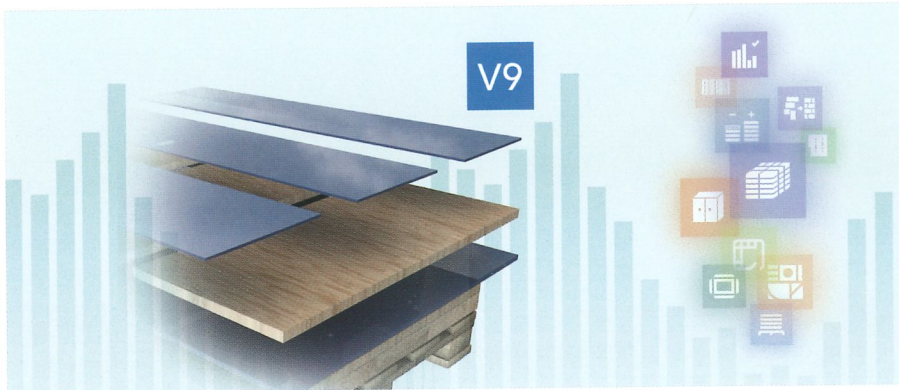
(Stand 2013)

- etwa 500 Mitarbeiter weltweit
- Produktionsfläche:
 - ca. 30 000 m² in Deutschland
 - ca. 5 000 m² in Spanien
 - ca. 1 500 m² in China
- Exportanteil: über 80%
- Absatz: Knapp 900 Maschinen 2013

Ihr Partner für passgenauen Service

Nähe und Erreichbarkeit sind das A und O für passgenauen Service. HOLZMA bietet Ihnen beides – und zwar weltweit. Denn als Mitglied der HOMAG Group ist das Unternehmen Teil des international stärksten Vertriebs- und Servicenetzes der Branche. Die hauseigenen Spezialisten aus dem Service Center Holzbronn sind rund um den Globus für Sie im Einsatz. Unterstützt werden sie dabei von etwa 20 eigenen Vertriebs- und Servicegesellschaften, etwa 60 exklusiven Vertriebspartnern und weiteren ca. 150 freien Händlern der HOMAG Group. Das ist Service, der Sie im Wettbewerb noch stärker macht.

**HOLZMA bietet weitere
länderspezifische
Sägen und Lösungen:
Fragen Sie uns!**



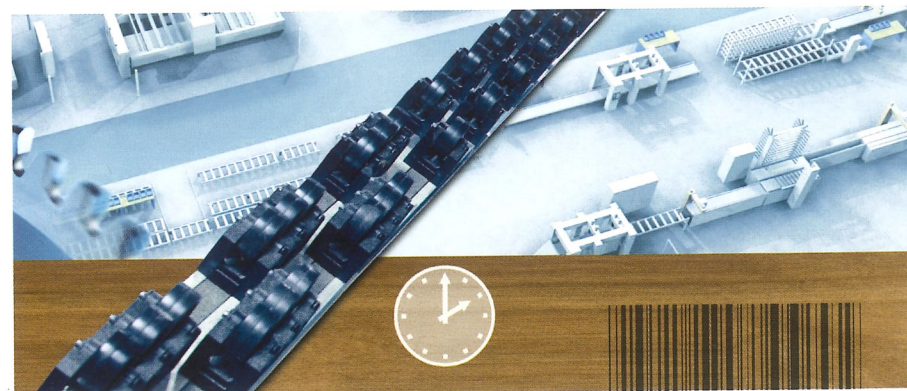
Schnitt Profi(t)

Mit der weltweit führenden Software Schnitt Profi(t) bietet HOLZMA ein leistungsstarkes und bedienerfreundliches Programm für die Zuschnitt-Optimierung von plattenförmigen Werkstoffen. Es optimiert den Verschnitt oder – je nach Version – auch die Gesamtkosten des Zuschnitts, bestehend aus Bearbeitungs- und Materialkosten.



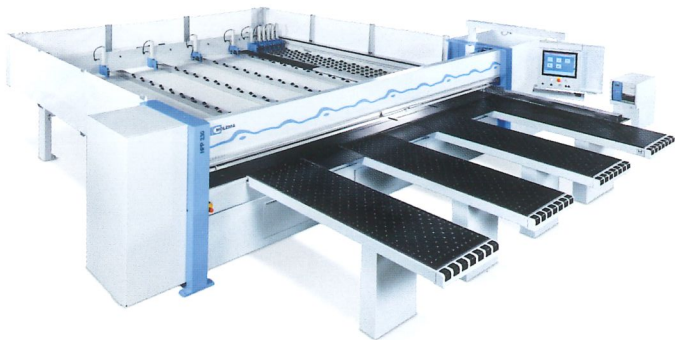
CADmatic

CADmatic ist die hauseigene Software zur Maschinensteuerung. HOLZMA hat mit CADmatic eine leicht verständliche Bediensoftware auf den Markt gebracht, die es auch unerfahrenen Mitarbeitern möglich macht, sich schnell einzuarbeiten.



Simulation

Mit Hilfe der Simulationstechnik lassen sich Maschinen, Anlagen oder komplette Fertigungsbereiche in Form von dynamischen Modellen abbilden. So kann ihr Verhalten (Leistung und auch Engpässe) bei einem vorgegebenen Produktionsprogramm mit hoher Genauigkeit vorhergesagt werden.

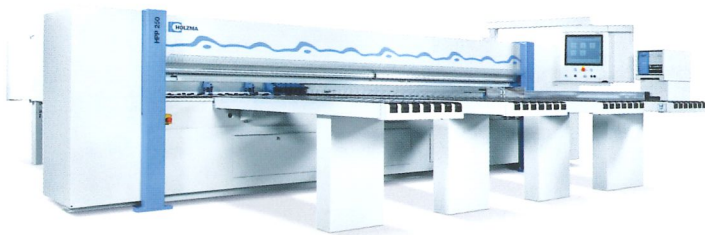


HPP 230 – die kleinste Horizontale

Die HPP 230 bündelt Kraft, Zuverlässigkeit und Funktionalität auf kleinstem Raum. Eine Säge, mit der Sie die Aufträge Ihrer Kunden schnell und effizient erfüllen. Schon in der Grundausstattung überzeugt die HPP 230 durch modernste Technologien. Eine Maschine mit viel Substanz für wenig Geld. Wer ihr Potenzial voll ausschöpfen will, nutzt die Zusatzausstattungen.

- Kompakt in Preis und Größe, echt HOLZMA in Technologie und Qualität
- Schafft Vorsprung durch Tempo, denn kürzere Sägezeiten bedeuten freie Personalkapazitäten
- Zahlreiche Zusatzausstattungen machen die Maschinensteuerung einfach und sorgen für noch mehr Effizienz

Technische Daten*	HPP 230
Sägeblattüberstand	55 mm
Schnittlänge(n)	3 200/3 800/4 300 mm
V Sägewagen	bis zu 60 m/min
V Programmschieber**	bis zu 40 m/min
Hauptsägemotor	5,5 kW
Vorritzsägemotor	1,1 kW



HPP 250 – jetzt mit 80 mm Sägeblattüberstand

Die HPP 250 ist der Champion unter den kleinen horizontalen Plattenaufteilsägen: robust, vielseitig und weltweit beliebt. Ein Erfolgsmodell, das HOLZMA jetzt noch mal verbessert hat. Die Neuheiten:

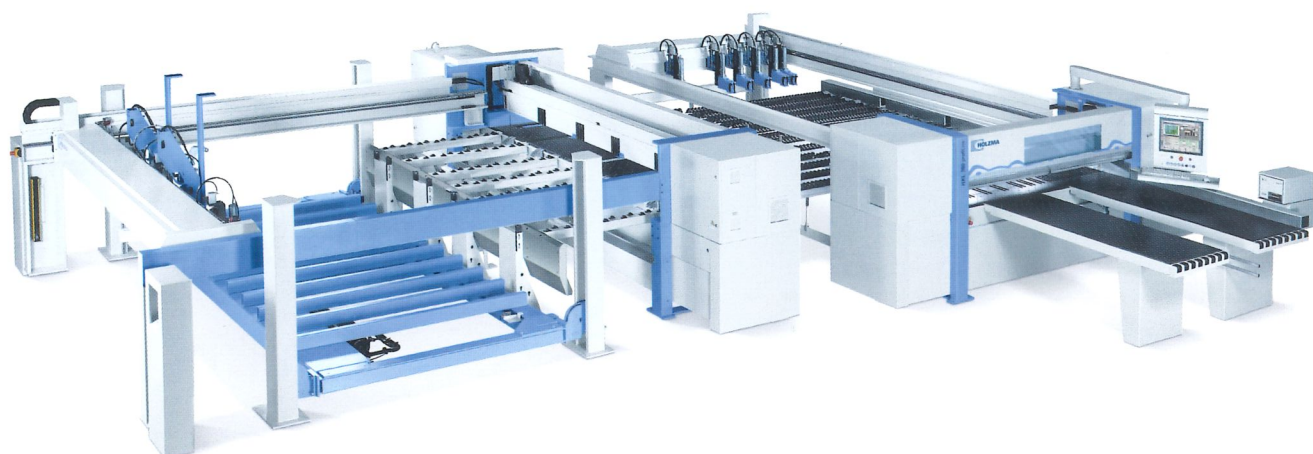
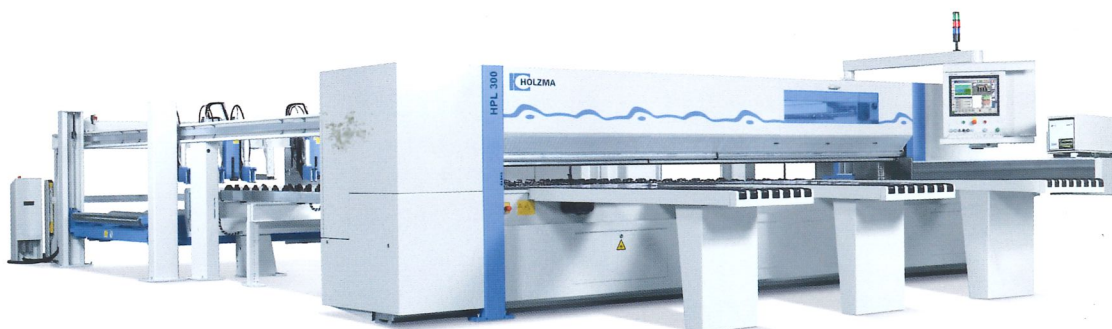
- Facelift: Jetzt im Design noch ähnlicher zu Baureihe 3
- Ab sofort mit Sägeblattüberstand 80 mm. Mehr Leistung, Pakete von 4 x 16 mm mit Fertigschnitt möglich
- Neue Option: automatische Druckbalkenhöhensteuerung für noch mehr Leistung
- Technische Verbesserungen:
 - Antrieb Programmschieber ab sofort mit Servomotor
 - Verbesserte Druckbalkengeometrie
- Konstruktive Verbesserungen der Absaugung im Bereich der Schnittlinie
- Ab sofort sind alle Spannzangen in ihrer Tiefe einstellbar

Technische Daten*	HPP 250
Sägeblattüberstand	80 mm
Schnittlänge(n)	3 200/3 800/4 300 mm
Sägewagenvorschub	bis zu 120 m/min
Programmschiebergeschwindigkeit**	bis zu 80 m/min
Hauptsägemotor	7,5 kW
Vorritzsägemotor	1,1 kW

* Bezogen auf Grundausstattung

** In EU-Ländern, Schweiz und Liechtenstein vorwärts 25 m/min

**Baureihe 3:
Portfolio überarbeitet und gestrafft.
Für die zielgerichtete, individuelle
Maschinenkonfiguration.**



HOLZMA ecoPlus – Technik, die sich rechnet

Sparen Sie Energie, Zeit, Material und Personal mit innovativen ecoPlus Technologien von HOLZMA. Erhältlich für alle Modelle der Baureihen 3 und 4.



HPP 300 – kompakt und kraftvoll

Das bewährte Basismodell der Baureihe 3 bietet Ihnen Höchstleistung auf kleinem Raum. Die Ideallösung für steigende Anforderungen.

- Massiv gebaut, extrem robust
- Auf Wunsch in profilLine Ausführung erhältlich
- Fragen Sie uns nach dem Power Concept – für bis zu 40% mehr Leistung!

HPL 300 – mit automatischer Beschickung

Sie suchen eine Plattenaufteilsäge, mit der Sie bereit für große Aufgaben sind? Dann ist die HPL 300 die erste Wahl. Sie hat alles, was die Baureihe 3 stark macht und überzeugt zusätzlich mit einem integrierten Hubtisch zur automatischen Beschickung. Damit beschleunigen und steigern Sie Ihre Produktion deutlich.

- Kurze Fertigungszeiten durch automatische Beschickung
- Massiv gebaut, extrem robust
- Noch mehr Zusatzausstattungen als die HPP Modelle
- In profilLine Ausführung erhältlich, auf Wunsch mit Power Concept

HKL 300 – Winkelanlage

Die Winkelanlage HKL 300 ist das Topmodell in der Baureihe 3 – auf kleine Losgrößen, Masse und höchste Präzision im Dauerbetrieb ausgelegt. Die Anlage teilt Einzelplatten ebenso genau auf wie ganze Plattenpakete. Vollautomatisch und dauerhaft zuverlässig.

- Winkelanlage auf kleinstem Raum
- Höchste Schnittqualität in Rekordzeit
- In profilLine Ausführung erhältlich, auf Wunsch mit Power Concept
- Drehvorrichtung (optional)

Technische Daten*	HPP 300
Sägeblattüberstand	80 mm (optional 95 mm)
Schnittlänge(n)	3200/3800/4300/5600 mm
V Sägewagen	bis zu 130 m/min (optional 150 m/min)
V Programmschieber**	bis zu 90 m/min
Hauptsägemotor	11 kW (optional 13,5 oder 18 kW)
Vorritzsägemotor	1,5 kW (optional 2,2 kW)

Technische Daten*	HPL 300
Sägeblattüberstand	80 mm (optional 95 mm)
Schnittlänge(n)	3200/3800/4300/5600 mm
V Sägewagen	bis zu 130 m/min (optional 150 m/min)
V Programmschieber**	bis zu 90 m/min
Hauptsägemotor	11 kW (optional 13,5 oder 18 kW)
Vorritzsägemotor	1,5 kW (optional 2,2 kW)

Technische Daten*	HKL 300
Sägeblattüberstand	80 mm (optional 95 mm)
Schnittlänge(n)	Längssäge: 3200/4300/5600 mm Quersäge: 2200 mm
V Sägewagen	bis zu 130 m/min (optional 150 m/min)
V Programmschieber**	bis zu 90 m/min
Hauptsägemotor	11 kW (optional 13,5 oder 18 kW)
Vorritzsägemotor	1,5 kW (optional 2,2 kW)

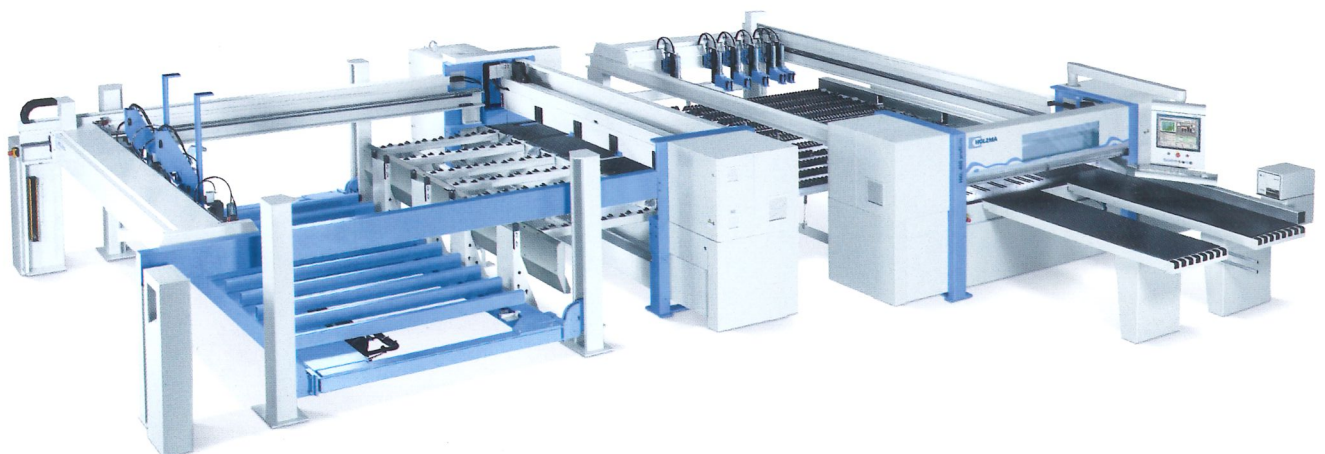
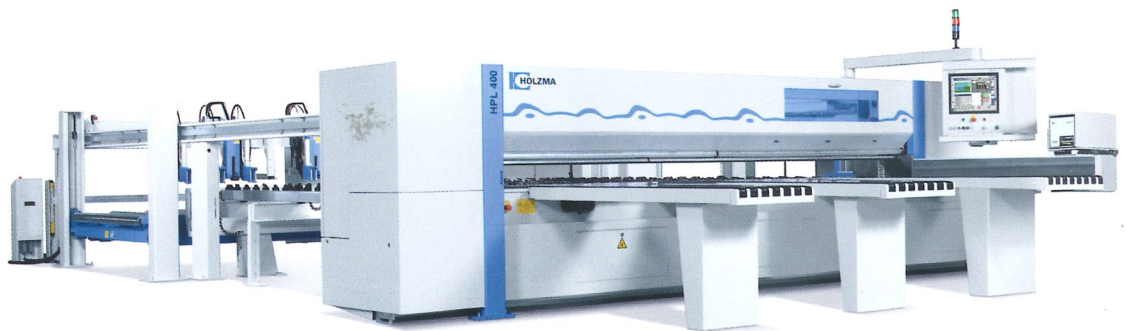
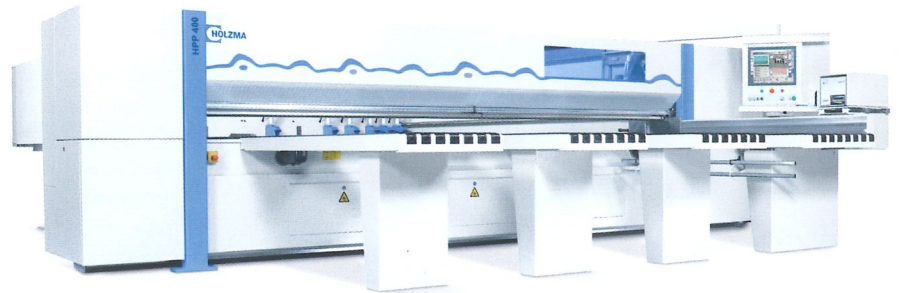
Neu: Winkelanlage HKL 300 profilLine mit combiTec Funktion

Für die industrielle Fertigung in Losgröße 1 bietet HOLZMA mit dieser Winkelanlage eine perfekte Lösung. Denn die HKL 300 profilLine mit combiTec Funktion erledigt Nachschnitte vollautomatisch im laufenden Zuschnittprozess.

* Bezogen auf Grundausstattung

** In EU-Ländern, Schweiz und Liechtenstein vorwärts 25 m/min

Baureihe 4:
Portfolio überarbeitet und gestrafft.
Für die zielgerichtete, individuelle
Maschinenkonfiguration.



HOLZMA ecoPlus – Technik, die sich rechnet

Sparen Sie Energie, Zeit, Material und Personal mit innovativen ecoPlus Technologien von HOLZMA. Erhältlich für alle Modelle der Baureihen 3 und 4.



HPP 400 – einfach stark

Diese Säge überzeugt durch Leistungskraft und Schnelligkeit. Ihre zuverlässige Technik macht sie wirtschaftlich attraktiv. Für die nötige Durchsatzstärke sorgen Sägeblattüberstände von 110 mm bzw. 125 mm. Kurz: Mit der Baureihe 4 definiert HOLZMA das Verhältnis von Preis und Leistung neu.

- Konzipiert für den Fertigschnitt größerer Plattenmengen
- Durchsatzstark
- Ergonomische Tischhöhe von 920 mm
- Attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis
- Zuverlässig und einfach im Handling
- In profilLine Ausführung erhältlich, auf Wunsch mit Power Concept

HPL 400 – mit automatischer Beschickung

Eine Hochleistungssäge, die absolut perfekt ist für die Fertigung größerer Mengen in Fertigschnittqualität – zuverlässig, präzise und durchsatzstark.

- Konzipiert für den Fertigschnitt im großen Stil
- Durchsatzstark dank automatischer Beschickung und hoher Sägeblattüberstände
- Attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis
- Zuverlässig und einfach im Handling
- Großes Potenzial bei geringem Platzbedarf
- In profilLine Ausführung erhältlich, auf Wunsch mit Power Concept

HKL 400 – Winkelanlage

Vollautomatisches Aufteilen mit moderner Technologie: Die HKL 400 schafft mühelos auch große Plattenpakete – und das bei hohem Tempo. Sie überzeugt durch ihre puristische Erscheinung und konzentriert sich auf den schnellen Zuschnitt größerer Mengen.

- Konzipiert für den Fertigschnitt im großen Stil
- Durchsatzstark dank automatischer Beschickung und hoher Sägeblattüberstände von 110 mm bzw. 125 mm
- Schnittlängen bis zu 5 600 mm
- Attraktives Preis-Leistungs-Verhältnis
- Zuverlässig und einfach im Handling
- Großes Potenzial bei geringem Platzbedarf
- In profilLine Ausführung erhältlich, auf Wunsch mit Power Concept

Technische Daten*	HPP 400
Sägeblattüberstand	110 mm (optional 125 mm)
Schnittlänge(n)	3 200/3 800/4 300/5 600 mm
V Sägewagen	bis zu 130 (optional 150 m/min)
V Programmschieber**	bis zu 90 m/min
Hauptsägemotor	13,5 kW (optional 18 kW)
Vorritzsägemotor	1,5 kW

Technische Daten*	HPL 400
Sägeblattüberstand	110 mm (optional 125 mm)
Schnittlänge(n)	3 200/3 800/4 300/5 600 mm
V Sägewagen	bis zu 130 (optional 150 m/min)
V Programmschieber**	bis zu 90 m/min
Hauptsägemotor	13,5 kW (optional 18 kW)
Vorritzsägemotor	1,5 kW

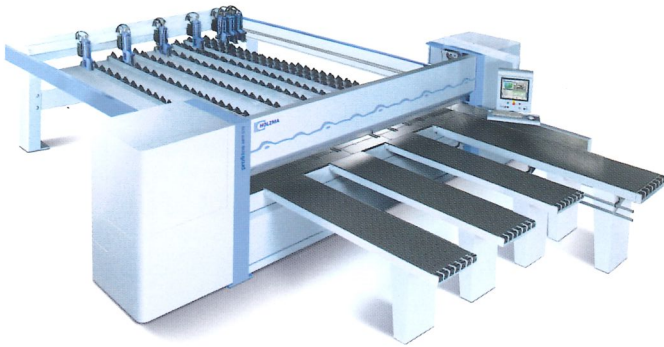
Technische Daten*	HKL 400
Sägeblattüberstand	110 mm (optional 125 mm)
Schnittlänge(n)	Längssäge: 3 200/4 300/5 600 mm Quersäge: 2 200 mm
V Sägewagen	bis zu 130 (optional 150 m/min)
V Programmschieber**	bis zu 90 m/min
Hauptsägemotor	13,5 kW (optional 18 kW)
Vorritzsägemotor	1,5 kW

Neu: Winkelanlage HKL 400 profilLine mit combiTec Funktion

Für die industrielle Fertigung in Losgröße 1 bietet HOLZMA mit dieser Winkelanlage eine perfekte Lösung. Denn die HKL 400 profilLine mit combiTec Funktion erledigt Nachschnitte vollautomatisch im laufenden Zuschnittprozess.

* Bezogen auf Grundausstattung

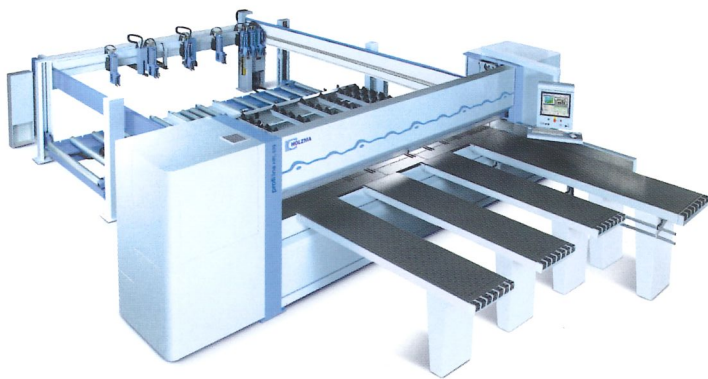
** In EU-Ländern, Schweiz und Liechtenstein vorwärts 25 m/min



HPP 530, HPP 550, HPP 570 – Vorsprung durch Größe

Alle drei Modelle überzeugen durch innovative Technologien und eine massive Bauweise. Das macht sie in ihrer Klasse zur Nummer 1 für alle, die höchste Ansprüche an Leistung, Tempo, Präzision und Flexibilität stellen.

Technische Daten*	HPP 530	HPP 550	HPP 570
Sägeblattüberstand	130 mm	150 mm	170 mm
Schnittlänge(n)	3 200/3 800/4 300/5 600/6 500 mm	3 200/3 800/4 300/5 600/6 500 mm	3 200/3 800/4 300/5 600/6 500 mm
V Sägewagen	bis zu 150 m/min	bis zu 150 m/min	bis zu 150 m/min
V Programmschieber**	bis zu 90 m/min	bis zu 90 m/min	bis zu 90 m/min
Hauptsägemotor***	18 kW	18 kW	36 kW
Vorritzsägemotor	2,2 kW	2,2 kW	2,2 kW



HPL 530, HPL 550, HPL 570 – Kraftpakete mit automatischer Beschickung

Die HPL Modelle der Baureihe 5 sind mit einem massiven Hubtisch für die automatische Beschickung ausgestattet. HPL 530, HPL 550 und HPL 570 – je größer das Modell, desto höher die Schnitthöhe für Ihre Plattenpakete.

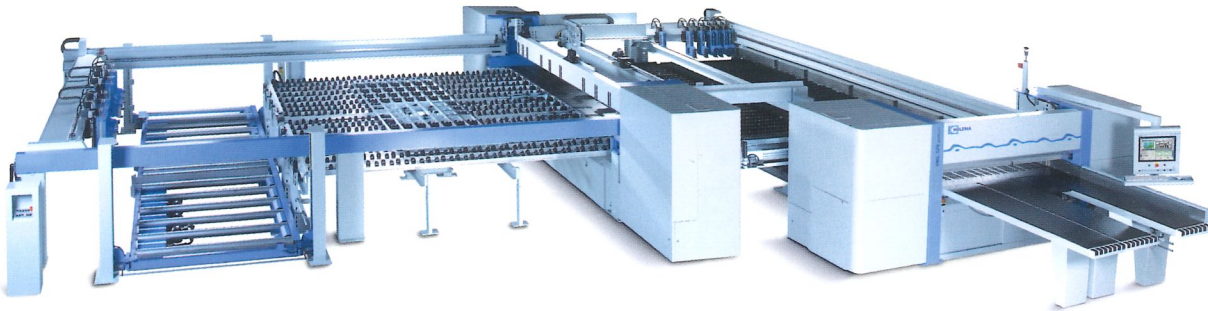
Technische Daten*	HPL 530	HPL 550	HPL 570
Sägeblattüberstand	130 mm	150 mm	170 mm
Schnittlänge(n)	3 200/3 800/4 300/5 600/6 500 mm	3 200/3 800/4 300/5 600/6 500 mm	3 200/3 800/4 300/5 600/6 500 mm
V Sägewagen	bis zu 150 m/min	bis zu 150 m/min	bis zu 150 m/min
V Programmschieber**	bis zu 90 m/min	bis zu 90 m/min	bis zu 90 m/min
Hauptsägemotor***	18 kW	18 kW	36 kW
Vorritzsägemotor	2,2 kW	2,2 kW	2,2 kW

* Bezogen auf Grundausstattung

** In EU-Ländern, Schweiz und Liechtenstein vorwärts 25 m/min

*** Bei 50 Hz-Betrieb

Fotos zeigen älteres Design



HKL 530, HKL 550, HKL 570 – die Winkelanlagen der Baureihe 5

Diese Winkelanlagen sind High-End-Sägen für die industrielle Nutzung. Die größten Sägen aus dem HOLZMA Standardprogramm – ergänzt wird es durch individuelle Lösungen nach Maß – überzeugen durch die technologischen Vorteile der

Baureihe 5, durch ihre Größe und Kraft, durch ihre Flexibilität in der Ausstattung. Sie eignen sich für den Dauereinsatz im Mehrschichtbetrieb ebenso wie für die Einbindung in ganze Produktionsstraßen.

Technische Daten*	HKL 530	HKL 550	HKL 570
Sägeblattüberstand	130 mm	150 mm	170 mm (optional 180 mm)
Schnittlänge(n)	Längssäge: 3200/4300/5600 mm Quersäge: 2200/2700 mm	Längssäge: 3200/4300/5600 mm Quersäge: 2200/2700 mm	Längssäge: 3200/4300/5600 mm Quersäge: 2200/2700 mm
V Sägewagen	bis zu 150 m/min	bis zu 150 m/min	bis zu 150 m/min
V Programmschieber**	bis zu 90 m/min	bis zu 90 m/min	bis zu 90 m/min
Hauptsägemotor***	18 kW	18 kW	36 kW
Vorritzsägemotor	2,2 kW	2,2 kW	2,2 kW

Highlights der Baureihe 5

SORB TECH Mineralguss:

- Verwindungssteif und stabil
- Vibrationsabsorbierend
- Leise
- Spannungsfrei

Im Vergleich zu Stahlkonstruktionen bedeutet das:

- 10 x höhere Schwingungsdämpfung
- 20% höhere Schallabsorption
- 30% höhere Standzeit der Sägeblätter
- 40% weniger Primärenergieeinsatz bei der Herstellung
- Noch höhere Präzision im Zuschnitt

Druckbalken:

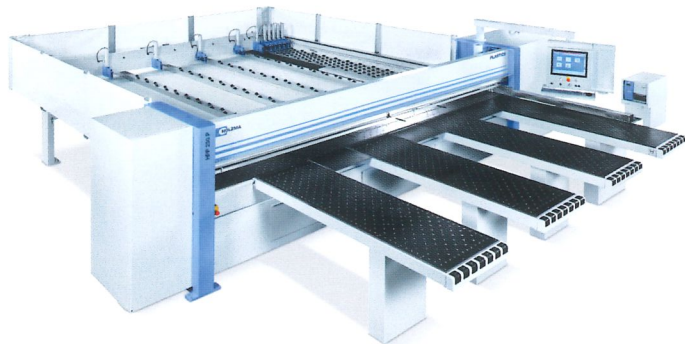
- Innenliegende Bürsten an den Spannzangen-Aussparungen
- Microjoint-Technologie für zusätzliche Spannzangenöffnungen
- Vorpositionierung spart Zeit und schon das Material
- Neue Geometrie, bessere Absaugung

Spannzangen:

- Extrem steif
- Kurze Hebel
- Einsägbarer Spannzangengrund

Sägewagen:

- Federvorgespannte Laufrollen
- Dauerhaft exakter Sägeblattüberstand
- Hervorragende Absaugung
- Schnelle und präzise Sägeblattbewegungen durch elektrisch angetriebene Kugelrollspindel
- Ergonomische Arbeitshöhe
- Vollautomatische kameragesteuerte Vorritzsägeneinstellung

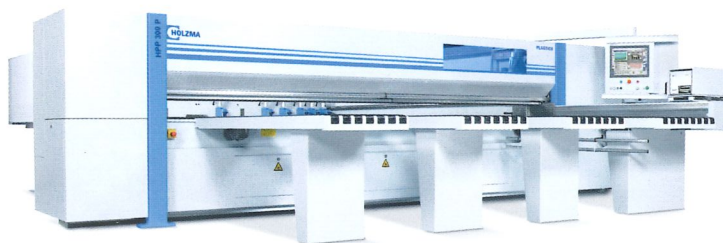


HPP 250 P – die Kleine für Kunststoff

Die HPP 250 P hat das Zeug zum Champion. Dafür sorgen ihre kurzen Schnittzyklen, kompakte Maschinenabmessungen und ein Höchstmaß an Qualität.

- Sägewagen mit Minimalsprüheinrichtung (optional)
- CADmatic 4 PRACTICE
- Frequenzgeregelter Hauptsägemotor
- Schmalfingerspannzangen
- Speziell auf Kunststoff abgestimmte Absaugung

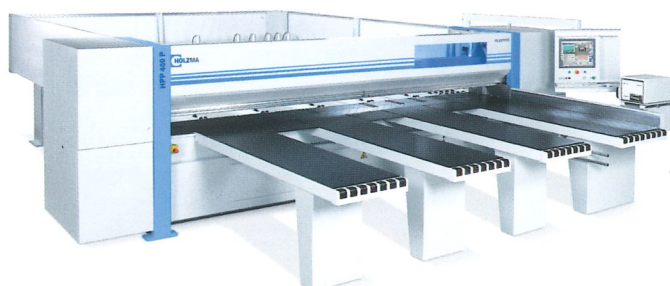
Technische Daten*	HPP 250 P
Sägeblattüberstand	80 mm
Schnittlänge(n)	3200/4300 mm
V Sägewagen	0,1-120 m/min
V Programmschieber**	bis zu 80 m/min
Hauptsägemotor	13,5 kW



HPP 300 P – präzise und profitabel

Eine flexible und schnelle Einzelsäge, die alles kann und sich kurzfristig amortisiert. Präzise im Schnitt und schon bei kleinen Mengen profitabel.

Technische Daten*	HPP 300 P
Sägeblattüberstand	95 mm
Schnittlänge(n)	3200/4300 mm
V Sägewagen	0,1-130 m/min (optional 150 m/min)
V Programmschieber**	bis zu 90 m/min
Hauptsägemotor***	18 kW
Vorritzsägemotor	optional 2,2 kW



HPP 400 P – mehr Power im Paket

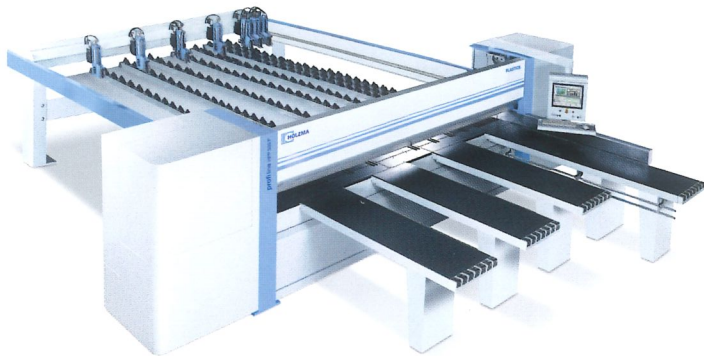
Die HPP 400 P meistert mit ihrem Sägeblattüberstand von bis zu 125 mm mühelos auch größere Plattenpakete – bei höchster Präzision und hohem Tempo im Zuschnitt.

Technische Daten*	HPP 400 P
Sägeblattüberstand	125 mm
Schnittlänge(n)	3200/4300 mm
V Sägewagen	0,1-130 m/min (optional 150 m/min)
V Programmschieber**	bis zu 90 m/min
Hauptsägemotor***	18 kW
Vorritzsägemotor	optional 2,2 kW

Auf Anfrage

* Bezogen auf Grundausstattung
 ** In EU-Ländern, Schweiz und Liechtenstein vorwärts 25 m/min
 *** Bei 50 Hz-Betrieb

Fotos zeigen älteres Design

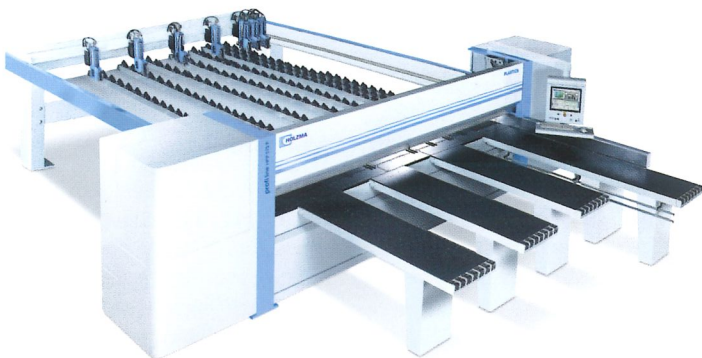


HPP 530 P – stark in der Kunststoffbearbeitung

Innovative Technologien, die massive Bauweise sowie das rasante Verarbeitungstempo machen die HPP 530 P profilLine zur Hochleistungssäge für die Kunststoffbearbeitung.

- Extrem stabile Konstruktion für den Dauereinsatz im Mehrschichtbetrieb
- Sägekörper aus SORB TECH – besonders leise, schwingungsarm und verwindungssteif
- Große Auswahl an Zusatzausstattungen für individuelle Leistung und Funktion

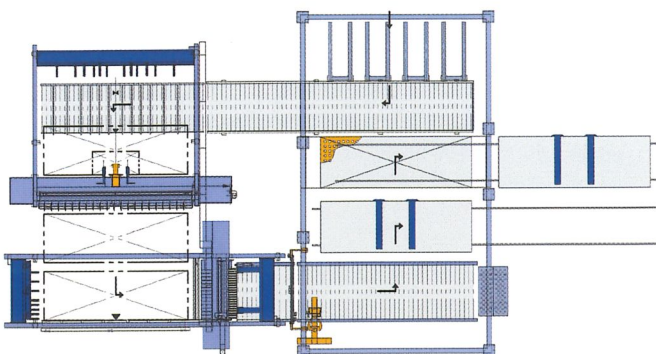
Technische Daten*	HPP 530 P
Sägeblattüberstand	130 mm
Schnittlänge(n)	3200/4300/5600 mm
V Sägewagen	0,1-150 m/min
V Programmschieber**	bis zu 90 m/min
Hauptsägemotor***	18 kW (optional 36 kW)



HPP 570 P – Kunststoffbearbeitung im großen Stil

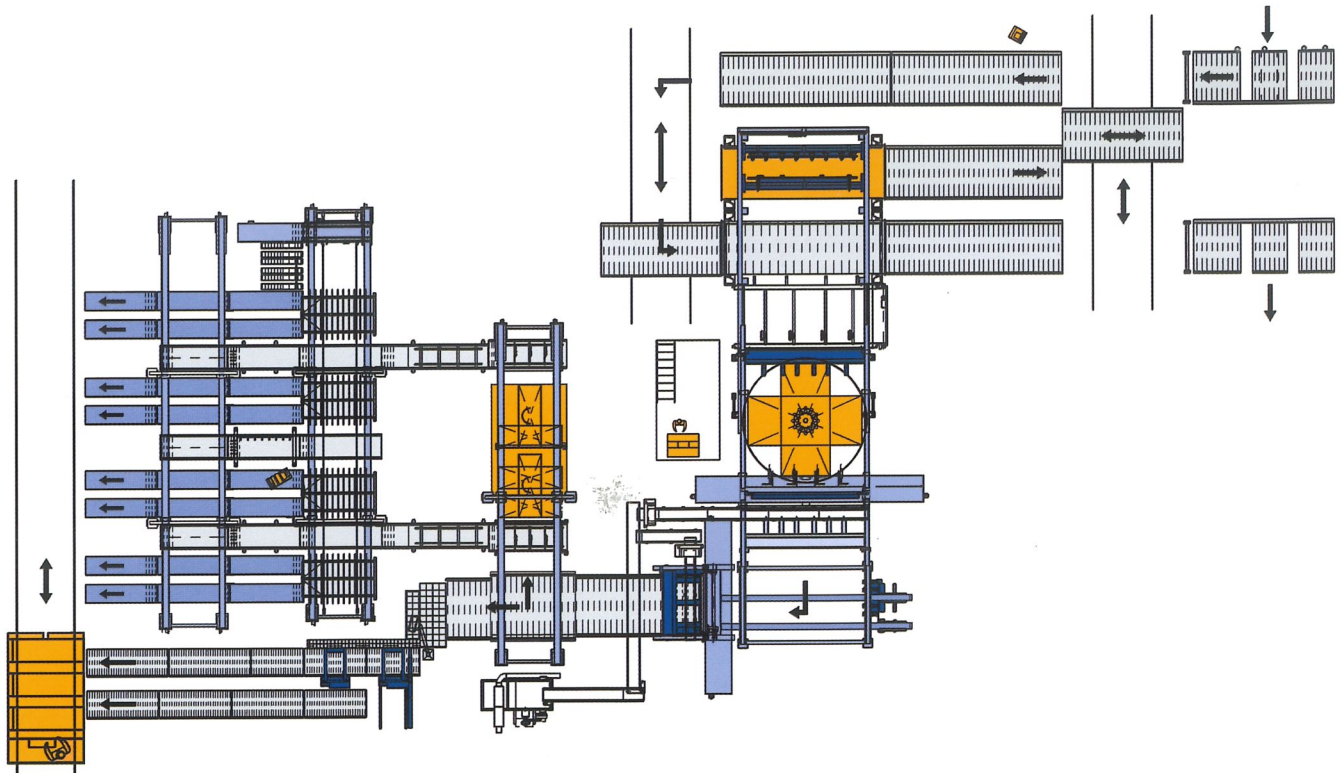
Noch einen Schritt weiter als die HPP 530 P geht die HPP 570 P. Das HOLZMA Spitzenmodell für die Kunststoffbearbeitung setzt in puncto Leistung und Technologie die Maßstäbe.

Technische Daten*	HPP 570 P
Sägeblattüberstand	170 mm
Schnittlänge(n)	3200/4300/5600 mm
V Sägewagen	0,1-150 m/min
V Programmschieber**	bis zu 90 m/min
Hauptsägemotor***	36 kW



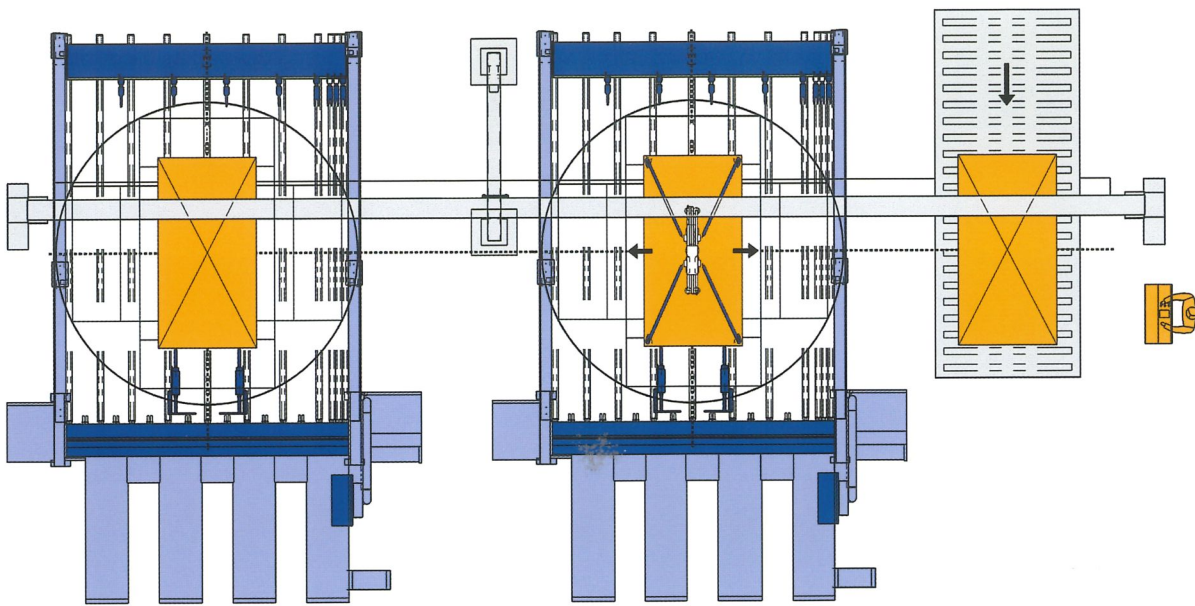
Individuelle Lösungen nach Maß

Außergewöhnliche Anforderungen erfordern spezielle Lösungen. Genau die bietet Ihnen HOLZMA für die Kunststoffbearbeitung – von der Einzelsäge bis zur Großanlage. Fragen Sie einfach Ihren HOLZMA Verkaufsberater, er berät Sie gern.



Großanlagen – Vorsprung mit Systemkompetenz

Als Weltmarktführer in der horizontalen Plattenaufteiltechnik realisiert HOLZMA individuelle Systemlösungen. Das Spektrum der Möglichkeiten reicht von kleinen Anlagen ab 3 m³ Plattendurchsatz pro Stunde bis hin zu Großanlagen für mehr als 100 m³ pro Stunde. Perfekt in die jeweilige Fertigungsstraße integriert, sorgt HOLZMA mit kompletter Lageranbindung und intelligenten Softwarelösungen für Höchstleistung im großen Stil, ganz gleich, ob Losgröße-1-Fertigung oder Serienfertigung.



Handling

Neben Maschinen- und Softwarelösungen bietet HOLZMA diverse Handlingsysteme an. Zum einen sind dies Beschickungssysteme, die von vorne zum Einsatz kommen (z. B. Econolift). Zum anderen sind es Lösungen für die hintere Maschinenbeschickung (z. B. Easy2Feed, reine Abschubsysteme, das „2 in 1“-System zum Abschieben mit integrierter Vakuumbeschickung oder reine Vakuumbeschickungen).

Hinzu kommen diverse Abstapelmöglichkeiten (z. B. Ergomat, Domino-System, Liftomat, Rechenabstapelung oder Klammerabstapelung).

Ergänzt werden diese Komponenten durch ein großes Baukastensystem an Hubtischen, Rollenbahnen sowie durch Spezialsysteme (Schonplattenaus Schub, Ausrichtische usw.).

HOLZMA konzipiert darüber hinaus auch größere, individuelle Handlingsysteme – auf Wunsch inklusive intelligenter Lagerkonzepte. Hier arbeitet HOLZMA mit der Schwesterfirma BARGSTEDT zusammen.

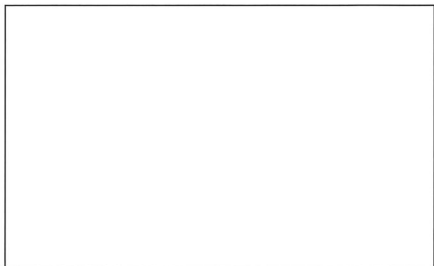
Säge-Lager-Kombinationen

- Zahlreiche Kombinationen von klein bis groß, abgestimmt auf Ihre Anforderungen
- Säge und Lager sprechen eine „Sprache“: Soft- und Hardwarekompatibilität
- Effiziente, übersichtliche Abläufe
- Schonendes Materialhandling
- Hoher Automatisierungsgrad, schon mit der kleinsten Kombination
- Spart Kosten, Zeit und Material
- Optimierter Materialfluss
- Rentabel ab 30 zu sägenden Platten pro Tag
- Nur ein Bedienterminal
- Präziser Zuschnitt
- Viele Möglichkeiten der Teilekennzeichnung

Säge-Roboter-Kombinationen

- Automatisches Einlagern, Verwalten und Auslagern von Resten
- Steigert den Output der Säge: alle Reste stehen sofort zur Verfügung, kleine Reste werden konsequent verarbeitet
- Steigert die Leistung eines Flächenlagers, da Reste separat gelagert werden
- Für viele HOLZMA Sägen der Baureihen 3, 4 und 5

Diese Broschüre wurde Ihnen
überreicht von:



**Choose the Original
Choose Success!**

Für den Erfolg der Originaltechnologie
Eine Kampagne des VDMA

Stand 03/14. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Abbildungen können Sonderausstattungen zeigen.



Ein Unternehmen der HOMAG Group



HOLZMA Plattenaufteiltechnik GmbH

Holzmastraße 3
75365 CALW-HOLZBRONN
GERMANY

Tel. +49 7053 69-0

Fax +49 7053 6174

info@holzma.de

www.holzma.com

www.youtube.com/holzma

www.twitter.com/holzma

www.facebook.com/holzma