

High-Tech Kantenbearbeitung

3612

4612

5612

5620L

**Komplettbearbeitung**

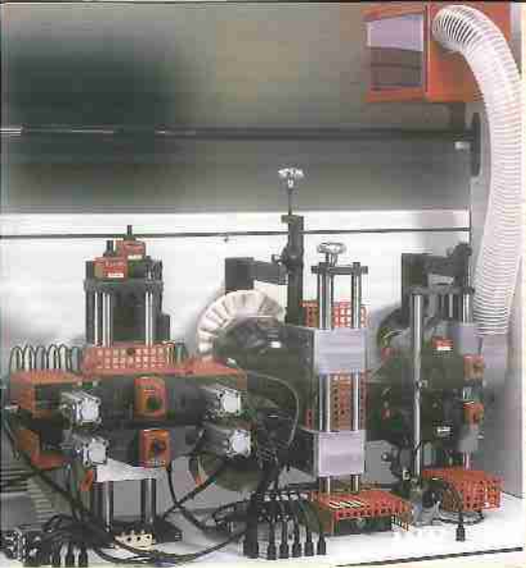
5620 **im Durchlauf**

6220

6620

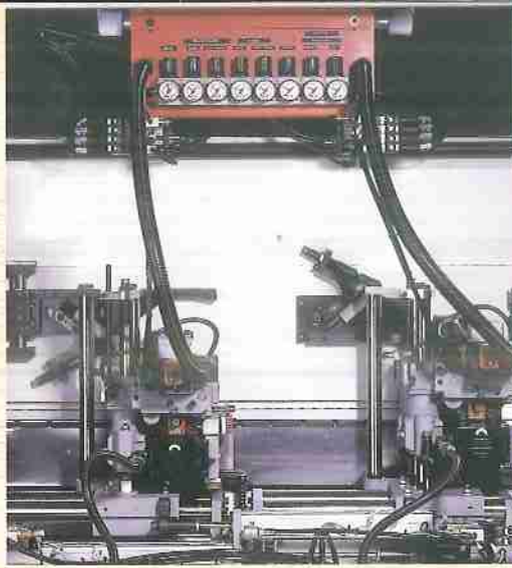
7220

 **IMA**



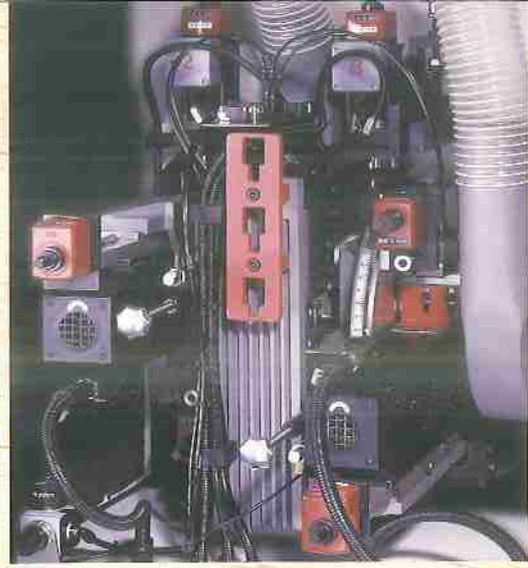
**Finish**

Perfektes Kanten-Finish an allen Ecken und Kanten durch Profil- und Flachzieh-klinge, Schwabbeln und Glätteaggregat



**Multi-Funktions-Frässaggregat**

Vollständige Kantenbearbeitung im Längs- und Querdurchlauf inklusive Kopierfunktion bei Dick-kanten, Soft- und Postforming. Optimaler zentrischer Werkzeugeinsatz durch spielfreie HSK-Aufnahme



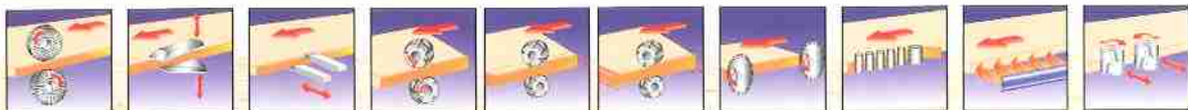
**Bündigfräsen**

Leistungsstarkes Fräsaggregat für optimale Fräsqualität in der Kantenbearbeitung

Vom langlebigen Einsteigermodell Advantage 3612 bis zur umfangreich ausgerüsteten Kantenverleimmaschine Advantage 7220

**Advantage 4612**

- für komplette Kantenbearbeitung



Schwabbeln Flachzieh-klinge Profilzieh-klinge Multifunktionsaggregat Kappen Kanten-anleimen Heizzone Fügen



### Kappaggregat

Zweidimensionale Tastfunktion und automatisches Schwenken der Motore für zuverlässiges Kappen der Kantenüberstände. Wartungs- und reinigungsfreundliche Anordnung des Kappaggregats am Oberdruck



### Verleimteil

Andruck mittels stabiler, hartverchromten Andruckrollen für kaum sichtbare Leimfugen

Geschlossenes Ölbadgetriebe\* extrem verschleißarm

(\*ab Advantage 5620L)

Granulat-Vorschmelzeinrichtung mit separater Temperaturregelung

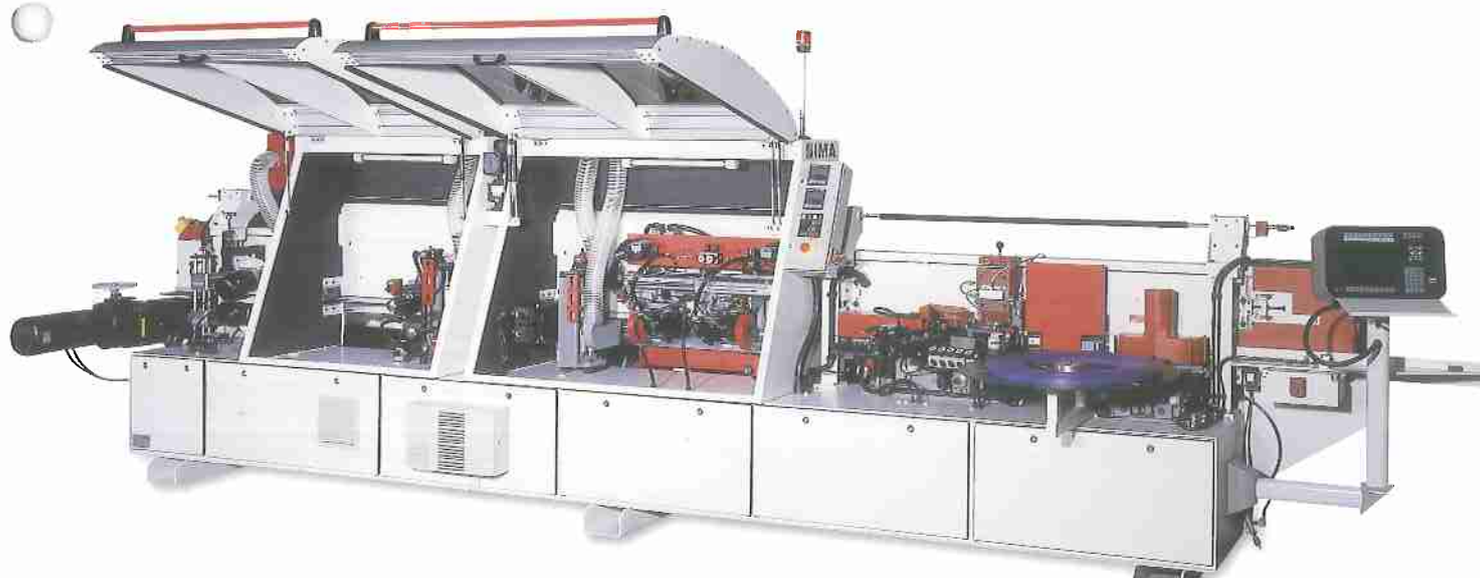
## – IMA Qualitäts-Standard

Solide Grundträger in Verbindung mit langlebigen Präzisions-Bearbeitungsaggregaten stehen für zuverlässiges Verarbeiten von Dünnkanten-, Dickkanten und Massivholzleisten.

IMA-Technik bewährt seit über fünfzig Jahren

## Advantage 5620L

– für größere Produktionskapazität



Schwabbeln Flachziehklinge Freiplatz Fasefräsen Bündigfräsen Kappen Kantenanleimen Heizzone Fügen



**Fügefräsen (Option)**

Mit zwei Fräs Werkzeugen für die verbesserte Leimfugenqualität



**Doppelverbundkeilriemen (ab Advantage 5620L)**

Kraftvolle und schonende Werkstückfixierung für sicheren Transport und zuverlässige Bearbeitung



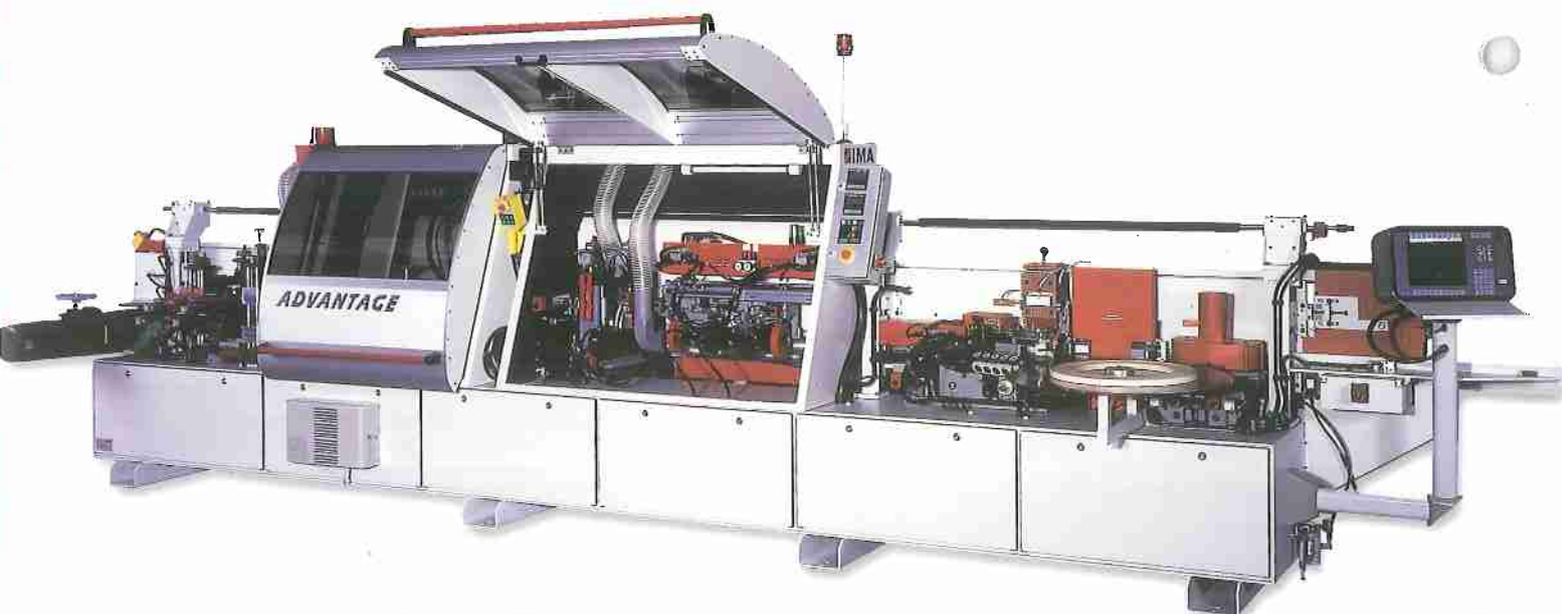
**PC-Steuerung**

Imatronic 121 (ab Advantage 5620L) zum einfachen Bedienen, Programmieren, Steuern und Überwachen der Maschinenfunktion

- einfache Menüführung
- Aggregatepositionierung bei Programmaufruf mittels NC-Motore
- Verstellmöglichkeit bei laufender Produktion für Feinkorrekturen
- Anzeige von Maschinen- und Betriebszuständen, z.B.
  - aktuelles Programm
  - Stückzahl
  - laufende Meter
  - Störungen
- Schnittstellenmöglichkeit für Bar-Code-Scanner

**Advantage 6620**

- für professionelle Fertigung



Glätten Schwabbeln Flachziehklinge Profiliziehlinge Multifunktionsaggregat Bündelfräsen Kappen Kantenanleimen Heizzone Fügen

Einige Modelle wurden bereits in 2001 mit dieser neuen Version der IMATRONIC 121 ausgestattet.

**Die moderne PC-Steuerung, IMATRONIC 121, garantiert einfache Bedienung, Programmierung, Steuerung und Überwachung der Maschinenfunktion.**

- ❖ **Einfache Menüführung**
- ❖ **Aggregatepositionierung bei Programmaufruf mittels Achsmotoren**
- ❖ **Verstellmöglichkeiten bei laufender Produktion für Feinkorrekturen**
- ❖ **Anzeige von Maschinen- und Betriebszuständen wie aktuelles Programm, Stückzahl, laufende Meter, Störungen**

EXPERT Advantage

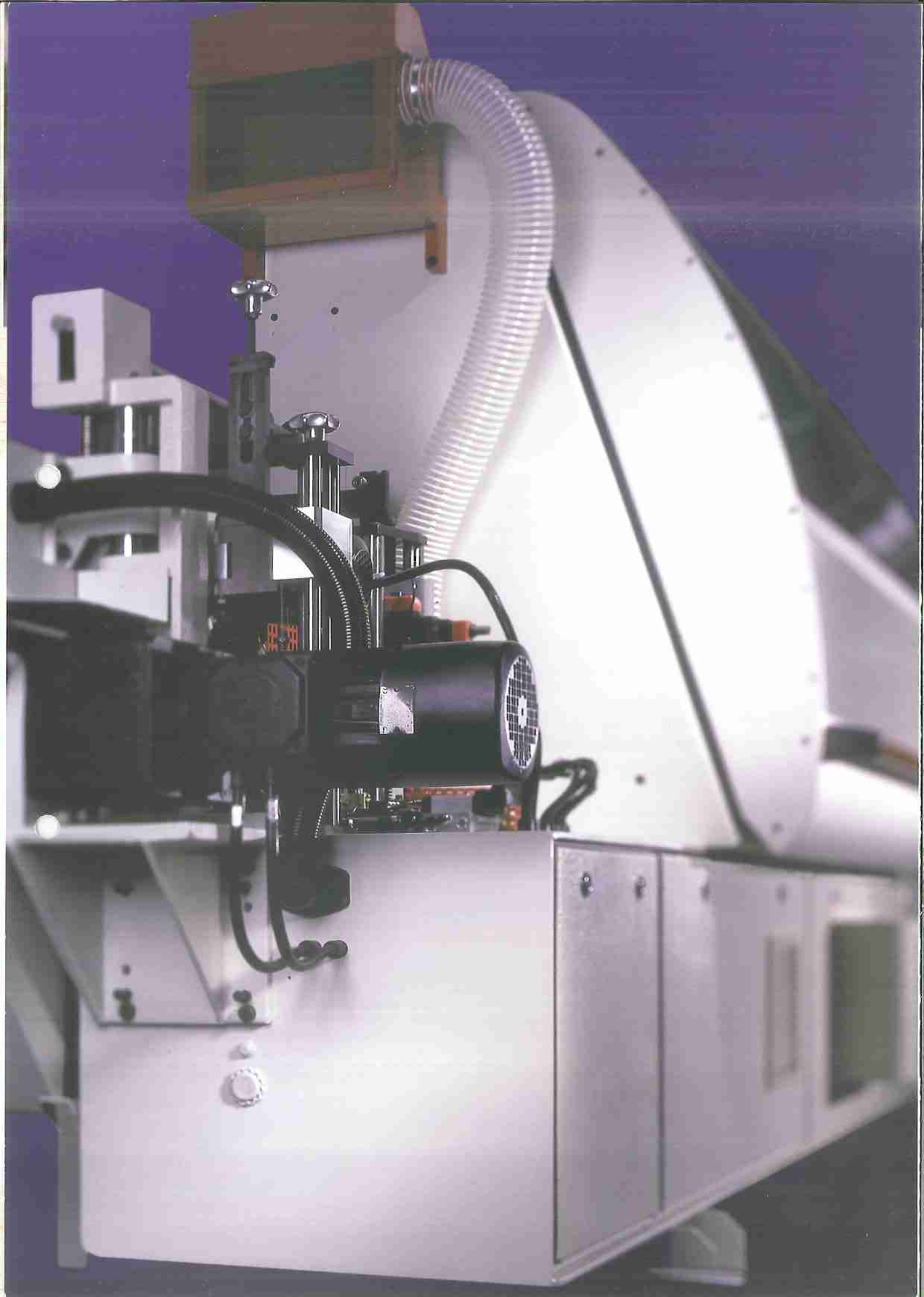


IMATRONIC 121 [Standard bei Advantage 6616; Option bei Advantage 5616]



Programmgesteuerte Verstellungen durch Achsmotore  
Bedienpult [Standard bei Advantage 5616]

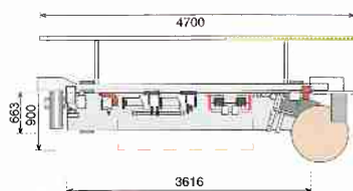




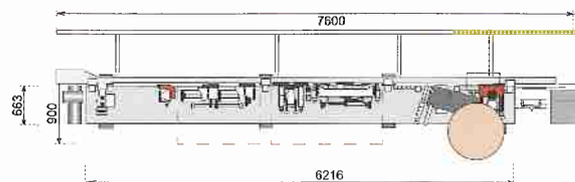


Höhere Produktionssicherheit durch IMA-Service.

### Advantage 3612



### Advantage 6220



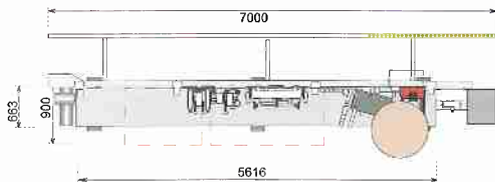
### Advantage 4612



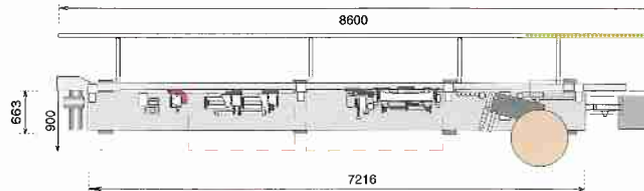
### Advantage 6620



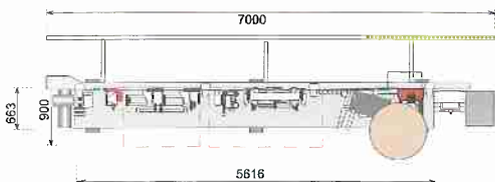
### Advantage 5620L



### Advantage 7220



### Advantage 5620



**IMA Klessmann GmbH**

**Holzbearbeitungssysteme**

Industriestraße 3, 32312 Lübbecke

Telefon 0 57 41-331-0, Fax 0 57 41-42 01

eMail: [contact@ima.de](mailto:contact@ima.de)

<http://www.ima.de>

Technische Änderungen und Weiterentwicklungen vorbehalten.  
 Maschinenfotos zeigen auch Optionen, die nicht zur Standardausführung gehören.  
 Maßgeblich ist in jedem Fall der Angebotstext bzw. die Auftragsbestätigung!  
 Maschine ist ohne vollständige Schutzeinrichtung fotografiert worden; diese ist jedoch im Lieferumfang enthalten.