



Kantenanleimmaschinen Optimat KD 66 / KD 67-C / KD 68-CF

Modernste Technik im
neuen, attraktiven
Design

Anspruchsvolle Kanten für anspruchsvolle Kunden



Eine Baureihe für (fast) alle Anforderungen

Mit der neuentwickelten Baureihe KD 66 - KD 68-CF bietet Ihnen Brandt modernste, wartungsarme Verarbeitungstechnologie für die vielfältigen Anforderungen des modernen Innenausbaubetriebes - zu einem Preis-/Leistungsverhältnis, das Sie überraschen wird! Aus drei jeweils komplett bestückten Modellen können Sie sich „Ihren“ Optimaten auswählen. Die neue Maschinen-Vollverkleidung erfüllt bereits heute die Sicherheitsanforderungen der Zukunft.

Neue Formfrästechnik

Das Formfräsaggregat wurde speziell für die neue Baureihe entwickelt und stellt so den absolut neuesten Stand der Technik dar. Vorrangiges Entwicklungsziel war neben höchster Präzision die extreme Umrüstfreundlichkeit.

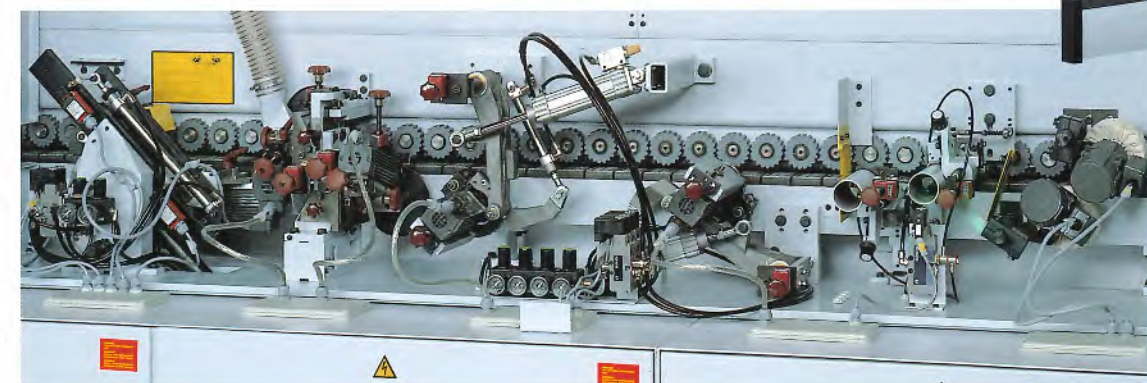
Sinnvolle Automatisierung

Ohne Elektronik ist unser heutiges Leben nicht mehr vorstellbar. Standardmäßig ist die neue Baureihe ausgerüstet mit:

- Elektronischer Streckensteuerung
- Elektronischem Frequenzumformer, verschleißfrei mit integrierter Motorbremse
- Kettenbahn-Zentralschmierung
- Elektronischer Schmelzkleber-Temperaturüberwachung mit automatischer Temperaturabsenkung in längeren Arbeitspausen
- Vorrüstung für zukunftsorientierten Tele-Service



Optimat KD 67-C



Optimat KD 67-C

Leistungsstarke Bearbeitungsaggregate für flexible Produktion

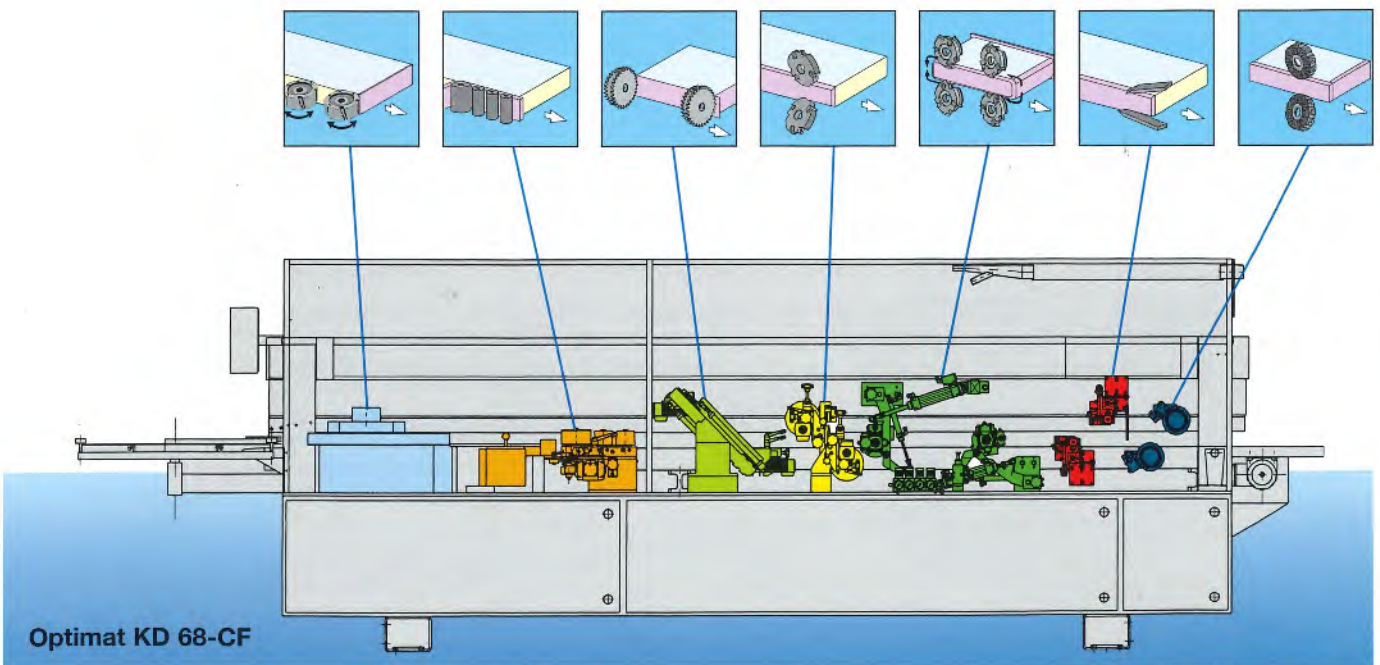
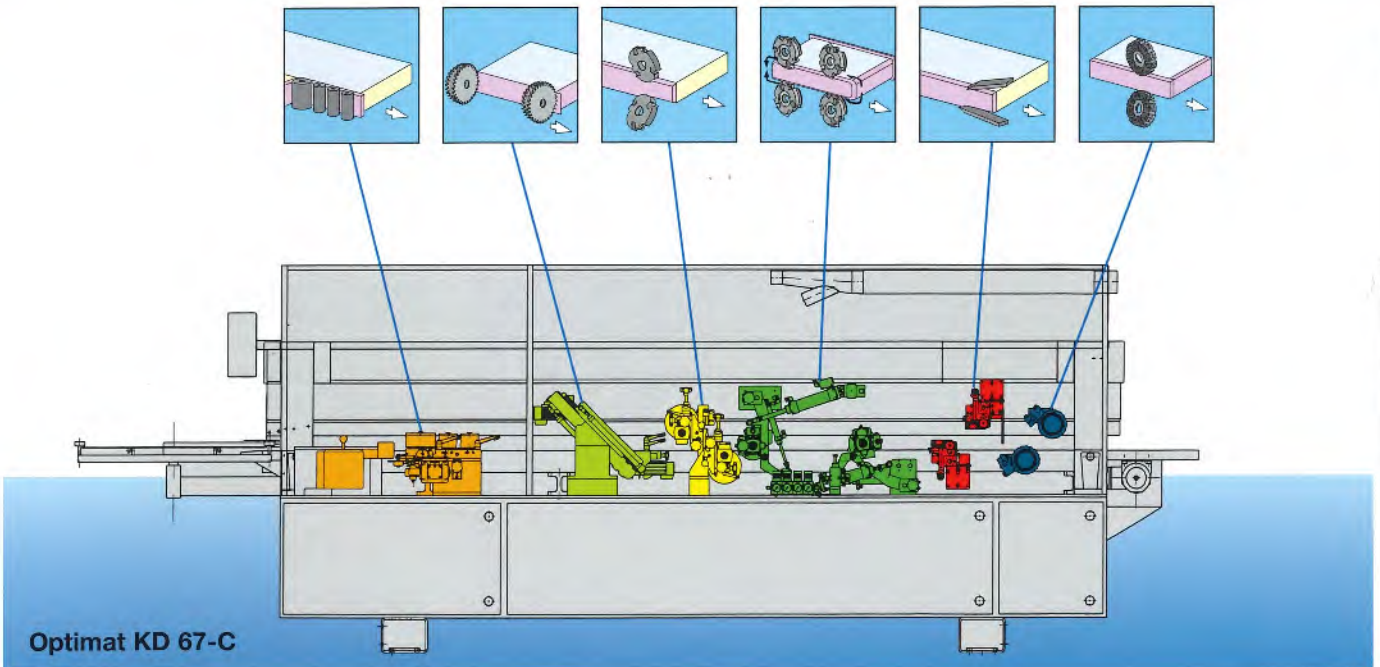
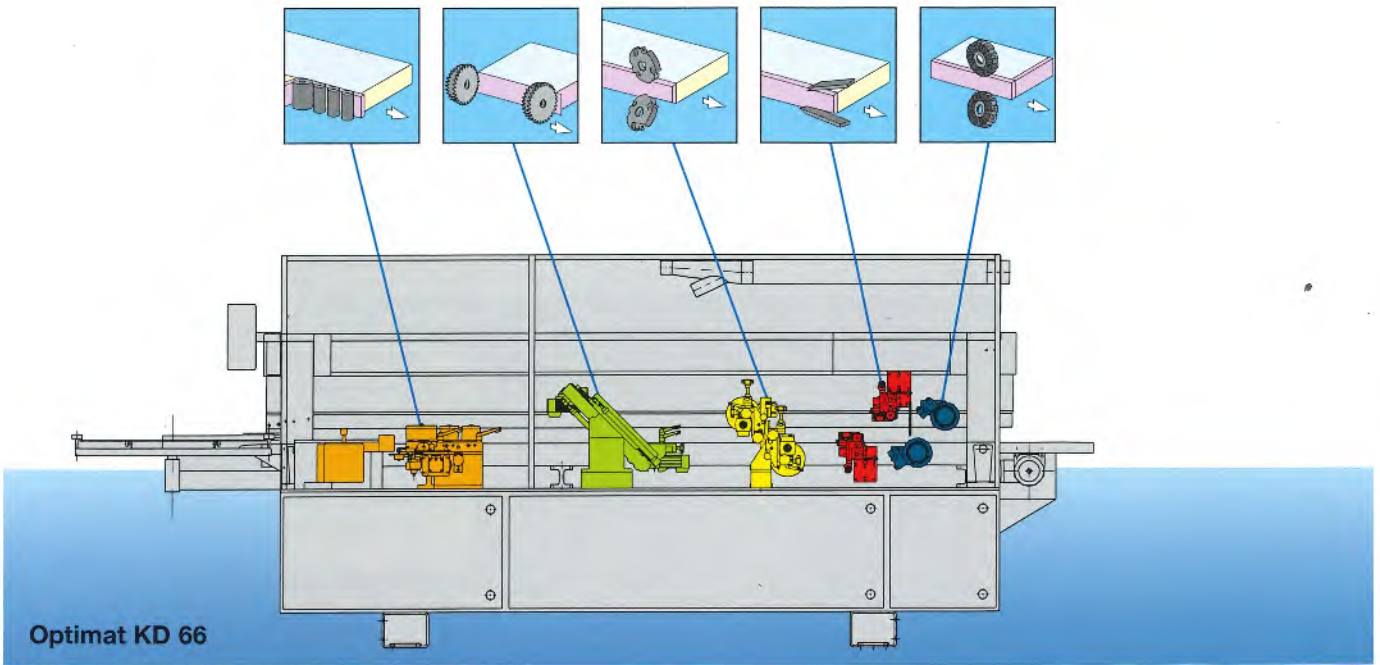
Gemeinsam ist allen Bearbeitungsaggregaten die hohe Präzision, Grundlage für hohe Bearbeitungsqualität! Schnelle Umrüstbarkeit, wartungsfreundliche Konstruktion sowie der hohe Sicherheitsstandard sind weitere Merkmale.

Problemlose Verleimung

KD 66 - 68-CF sind mit dem gleichen auslaufsicheren Leimbehälter ausgerüstet wie die seit Jahren erfolgreichen größeren KD-Baureihen. Verarbeitet wird handelsübliches Granulat, die Leimmenge ist fein dosierbar. Standardmäßig sind die Maschinen bereits mit einem automatischen Rollenmagazin, auch für 3-mm-PVC-Kanten, ausgerüstet. Fixlängen können ebenfalls problemlos verarbeitet werden.

Zukunftsorientiertes Maschinendesign

Neben der überzeugenden Technik setzt die neuentwickelte Baureihe auch im Maschinendesign neue Maßstäbe. Ein Maximum an Werterhaltung ist so auf Jahre gesichert.



Es zahlt sich aus, bei Brandt Kunde zu sein

Im Bereich handwerklicher Kantenbearbeitung ist Brandt weltweit Marktführer. Mit modernsten CNC-gesteuerten Maschinenzentren werden die Brandt-Produkte in Serie gefertigt. Denn nur mit neuesten Technologien lassen sich die hohen Brandt-Ansprüche realisieren.

Brandt ist überall

Das gut ausgebaute Service-, Vertriebs- und Händlernetz bedeutet für Sie kurze Wege und intensive Kundennähe – in der ganzen Welt. Dabei kennen die Vertriebspartner und Berater die Probleme des Marktes. Sie sind selbst vom Fach und sprechen Ihre Sprache.



Hohe Kompetenz

Ständige Schulungen des Verkaufs- und Servicepersonals unserer Vertriebspartner im Brandt-Schulungszentrum gewährleisten optimale Betreuungskompetenz.



DIN EN ISO 9001

Ausgezeichnete Qualität

Die Fertigung, der Service und der Vertrieb des Unternehmens sind nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert (TÜV CERT).

Technische Daten	Optimat KD 66	Optimat KD 67-C	Optimat KD 68-CF
Bearbeitung	Kappen, Bündigfräsen Ziehklinge, Schwabbeln	Kappen, Bündigfräsen Formfräsen, Ziehklinge, Schwabbeln	Fügefräsen, Kappen, Bündigfräsen, Formfräsen, Ziehklinge, Schwabbeln
Maschinenlänge (mm)	4.600	5.100	5.800
Gewicht netto (kg)	1.600	1.800	2.000
Anschlußwert (kW)	5,5	6,2	10,8
Absaugung Durchmesser (mm)	1 x 100	1 x 100	1 x 120, 1 x 100
Kantendicke (mm)		0,4-5,0 (max. 3,0x30/0,8x45)	
Werkstückbreite (mm)		65	
Werkstücklänge (mm)		160	
Werkstückdicke (mm)		40	
Vorschub (m/min.)		ca. 9 m/min	
Elektrik		400V - 3Ph. - 50Hz (Sonderspannung möglich)	
Pneumatikanschluß		6 bar	
Lärmemissionswert		84/85 dBCA	

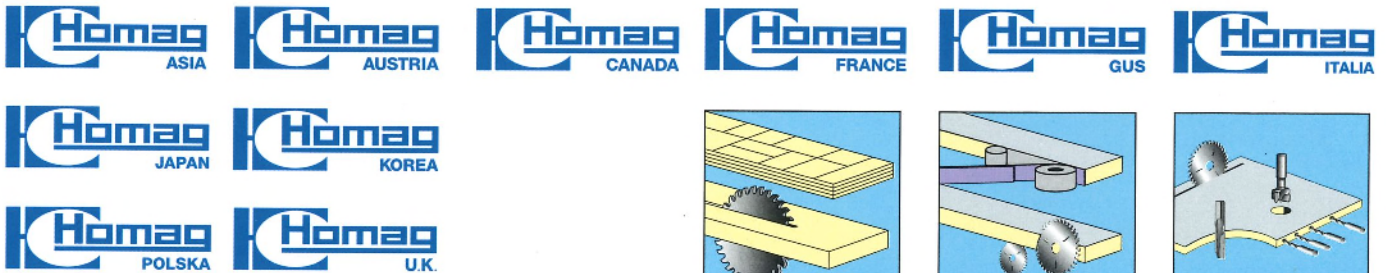
Technische Änderungen vorbehalten. Einzelne Maschinendarstellungen können Optionen enthalten.

Die Homag-Gruppe

Produktion



Vertrieb

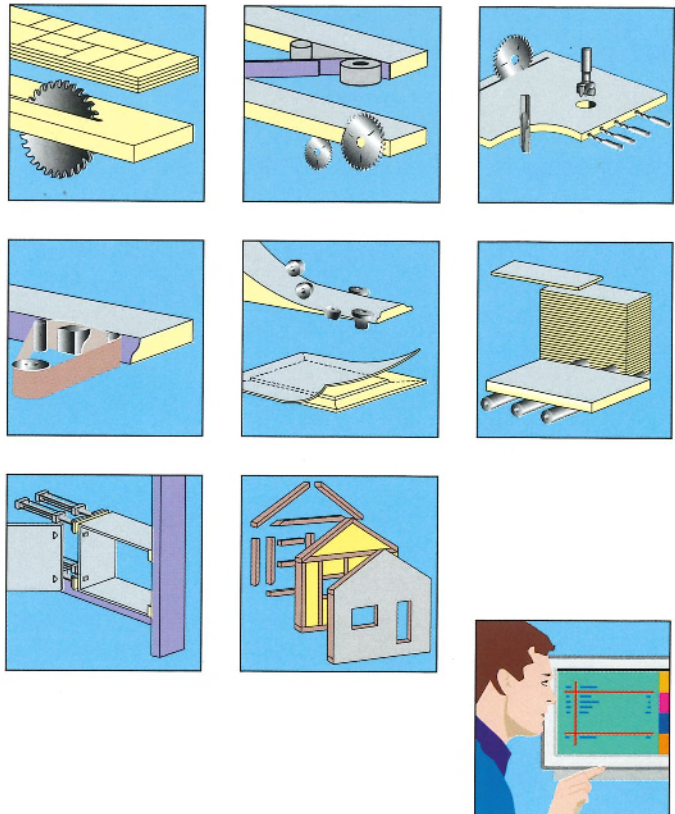


Dienstleistung



Schuler & Partner
Unternehmensberater

Baan & Schuler
SOFTWARE AND CONSULTING



**Heinrich Brandt
Maschinenbau GmbH**
Weststraße 2
D-32657 Lemgo
Tel. 05261/6009-0
Fax 05261/6486
gl20ste@dehomag.e-mail.com
<http://www.brandt.de>