



**IMA SCHELLING**  
GROUP

## SEITENANSICHT



## TECHNISCHE DATEN

MASCHINE		WERKSTÜCK	
Vorschub	16 - 30 m/min	Plattendicke	Min. 8mm Max. 60 mm
Anschlusswert [Europa]	21 kW/60 A	Plattenbreite	Min. 65 mm
Druckluftanschluss	7 Bar	Plattenlänge	Min. 150 mm
Absauganschluss	Ca. 2x ø 80 mm Ca. 2x ø 120 mm Ca. 1x ø 140 mm		
Absaugbedarf [Absauggeschwindigkeit: 28 m/s; statischer Unterdruck: 2.480 Pa]	4.900 m³/h	KANTENMATERIAL*	
Gewicht gesamt	Ca. 8.000 kg	Kantenhöhe	Min. 14 mm Max. 65 mm
Schallpegel	Leerlauf < 85 dBA	Kantendicke	Min. 0,3 mm Max. 3 mm
Maschinenlänge	Ca. 10.240 mm	Kantenquerschnitt	Max. 130 mm²
		Kantenlänge	Min. 140 mm (Rolle)

(\* mit optionalem Diodenlasersystem können die angegebenen Daten variieren.)



# Novimat Contour R3

die Maschinenlösung für Qualitätskantenbearbeitung und hohe Leistung im Durchlauf

Alle Novimat Contour R3 – Aggregate sind in massiver Ausführung mit optimaler Motorleistung konzipiert und sichern hervorragende Wiederholgenauigkeit, hohe Verfügbarkeit und eine lange Lebensdauer.

Die Novimat Contour ist ein wirtschaftliches und zuverlässiges Produktionsmittel für das Verleimen von Kantenmaterialien bis 3 mm Dicke.



DEUTSCH



IMA SCHELLING DEUTSCHLAND GMBH | Industriestraße 3 | 32312 Lübbecke | Germany  
T +49 5741 331-0 | F +49 5741 4201 | info@imaschelling.com | www.imaschelling.com

NOVIMAT CONTOUR R3 DE  
02/2020



Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen vorbehalten. Maßgeblich ist in jedem Fall der Angebotstext bzw. die Auftragsbestätigung! Maschine kann ohne vollständige Schutzeinrichtung fotografiert worden sein. Schutzeinrichtung ist im Lieferumfang enthalten. Fotos können auch Optionen zeigen, die nicht zu einer Standardausführung gehören und sind nicht in allen Einzelheiten verbindlich.

# ÜBERSICHT

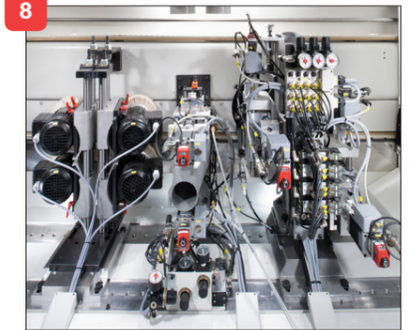


FREIPLATZ

für 2 optionale Nutaggregate oder je ein Nut- und Glätte- oder Schleifaggregat

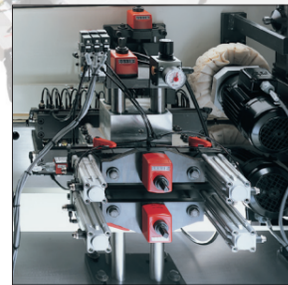
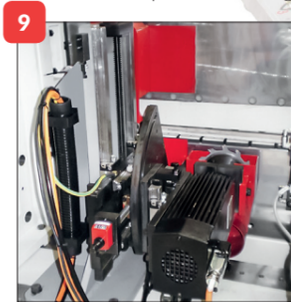
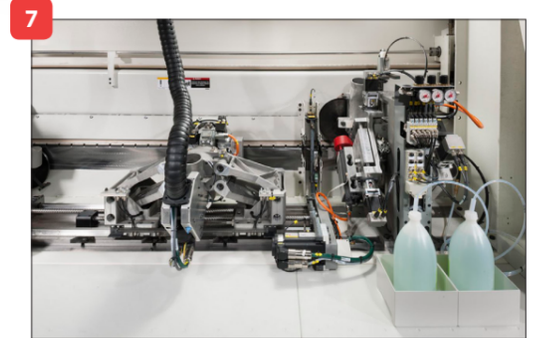
## FINE-FINISH

mit Profilziehklinge, Flachziehklinge & 4-motorigem Schwabbeln



## MEHRFACH-PROFIL-FRÄSAGGREGAT & KFA

mit (2x) 1.0 kW Mehrfachfräsaggregat & Kontourfräsaggregat



## ICOS OPEN

21 1/2" full HD Touchscreen



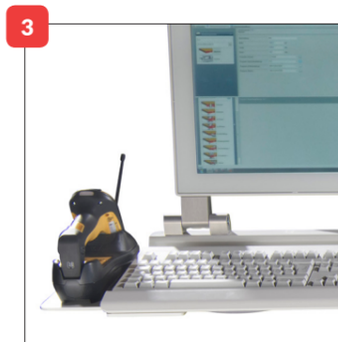
## MASCHINEN-EINLAUF

optional mit manuellem Einschubtisch



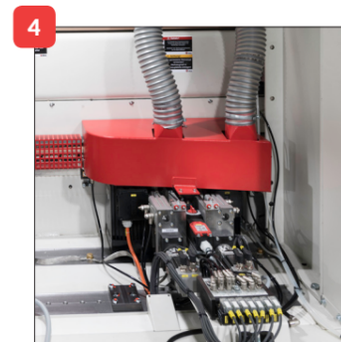
## BARCODE

optionaler Barcodescanner zur Werkstückverfolgung und Joblisten-Verwaltung



## FÜGEFRÄS-AGGREGAT

mit (2x) 4,0 kW Fügefräsmotoren



## VERLEIMBEREICH

mit EVA, PUR und/oder Laser-Verleimteil, Rollenmaterial Bearbeitung (2-, 6- & 12-fach Kantenmagazin)



## KAPPAGGREGAT

(2x) 0,2 kW Motoren am Oberdruck, mit oberem 1.85 kW Vorfräsmotor vorne

