

## Kantenanleimautomat Holzkraft Tecno Max **ME 20** mit Leimangabe für Holz- und Kunststoffkanten von 0,4 bis 2,0 mm.

### Argumente, die überzeugen in Qualität, Leistung und Preis.

- 5 Heizwiderstände sorgen für eine gleichmäßige Leimerhitzung
- Leimbehälter aus Aluminium mit Antihafbeschichtung
- über Stellrad einstellbarer Einlaufanschlag für verschiedene Kantenstärke mit numerischer Anzeige
- große Auflagefläche (1950 x 550 mm) durch ausziehbarem frontseitigem Teleskopanschlag
- Kombi-Fräsggregat mit "Widia" Fräsern und verchromten Tastrollen
- konstanter Vorschub von 5 m/min. durch integriertes Vorschubband
- automatisches Kappaggregat für 90° Kantenschnitte vorne und hinten
- Platteneinstellung über Handrad mit numerischer Anzeige
- eloxierter Auslaufanschlag
- geringer Energiebedarf (~1,86 kW Gesamt)
- schnell betriebsbereit
- einfache Handhabung
- minimale Wartung
- geringer Platzbedarf

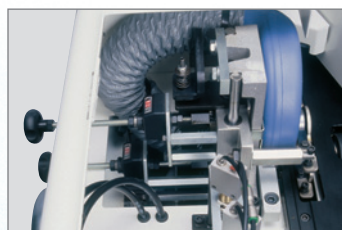
**NEU !**  
**Kantenanleimautomat**  
**mit Leimangabe und**  
**Kombi-Fräsggregat**  
 (Bündig-, Fasen- &  
 Radius-Fräsen)



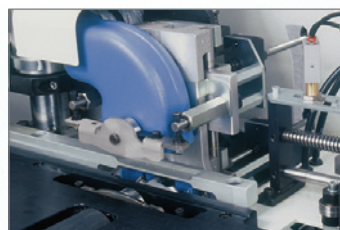
- Anleimaggregat mit gerändelter Leimauftragsrolle und 3 Andruckrolle aus Nylon (1) und Gummi (2)
- die elektronische Temperaturregulation verhindert ein Anbrennen des Leims und hält auch im Ruhezustand eine konstante Temperatur von 150°C (dadurch schnell auf Betriebstemperatur)



- pneumatisches Stahl-Kappaggregat mit nachlaufender Kappeinrichtung zum Bündigkappen des vorderen und hinteren Kantenüberstands
- Auslösung erfolgt durch das Werkstück



- mit Kombi-Fräsggregat zum Bündig-, Fasen- und (2 mm) Radius-Fräsen
- bequeme und einfache Einstellung des Bündigfräsggregats über numerische Anzeigen



- Bündigfräsggregat mit Widia-Fräser (12.000 min<sup>-1</sup>)
- Kopieraggregat mit verchromten Taster, Gleitschuh und Lager

**Aktionspreis**  
 statt EUR 9.990,00 zzgl. MwSt.  
**8.990,-**  
 EUR 10.428,40 inkl. MwSt.  
 Artikel-Nr. 550 7020



Kantenanleimautomat Holz kraft Tecno Max **ME 20** mit Leimangabe für Holz- und Kunststoffkanten von 0,4 bis 2,0 mm.



<b>Modell</b>	<b>ME 20</b>
Artikel-Nr.	550 7020

<b>Technische Daten</b>	
Arbeitstischabmessungen max.	1950 x 550 mm
Arbeitstischhöhe	904 mm
Kantenstärke max. bis Plattenstärke	2,0 mm / 25 mm
Kantenstärke max. bis Plattenstärke	1,5 mm / > 25 mm
Kantenstärke min. Holz / Kunststoff	0,4 mm / 0,6 mm
Werkstückstärke min./max.	10 - 45 mm
Werkstücklänge/-breite min.	180 / 65 mm
Vorschubgeschwindigkeit	5 m/min.
Drehzahl Fräser	12.000 U/min.
Fräser-Ø Widia	70 mm / Z4-15° / r 2,0 mm
Fräsmotorleistung	0,37 kW
Vorschubmotorleistung	0,18 kW
Leistung Leimaufragsrolle	0,18 kW
Leistung Heizwiderstände	~1,13 kW
Absaugstutzen-Ø	120 mm
Arbeitstemperatur	200°C
Stromanschluß	400 V / 50 Hz
Gewicht	270 kg
Abmessungen in mm (L x B x H)	2040 x 1350 x 1290

- schwenkbares Vorschubsystem mit Vorschubband
- ausziehbare frontale Werkstückauflage mit Rollenbahn
- mit 4 versenkbaren Gummiwalzen im Arbeitstisch
- Abb. mit Drehteller Ø 530 mm für die Kantenzufuhr

<b>Zubehör</b>	<b>Artikel-Nr.</b>	<b>€ zzgl. MwSt.</b>
■ Drehteller Ø 730 mm	551 7020	<b>36,00</b>

Exklusiv **nur** bei Ihrem  
**GEWEMA**-Maschinenhändler:

☐ Maschine ist gemäß CE-Richtlinien gebaut,  
 Lärm- und Staubgeprüft

<http://www.gewema.de> · e-mail: [Info@gewema.de](mailto:Info@gewema.de)