

# Kantenanleimmaschine

## Edge banding machine

# B 50

### Technische Daten:

230 V/50 Hz/1 Ph

3,4 kW elektron. regelbare Heizung

1750 x 600 x 1250 mm Maße

ca. 125 kg Gewicht

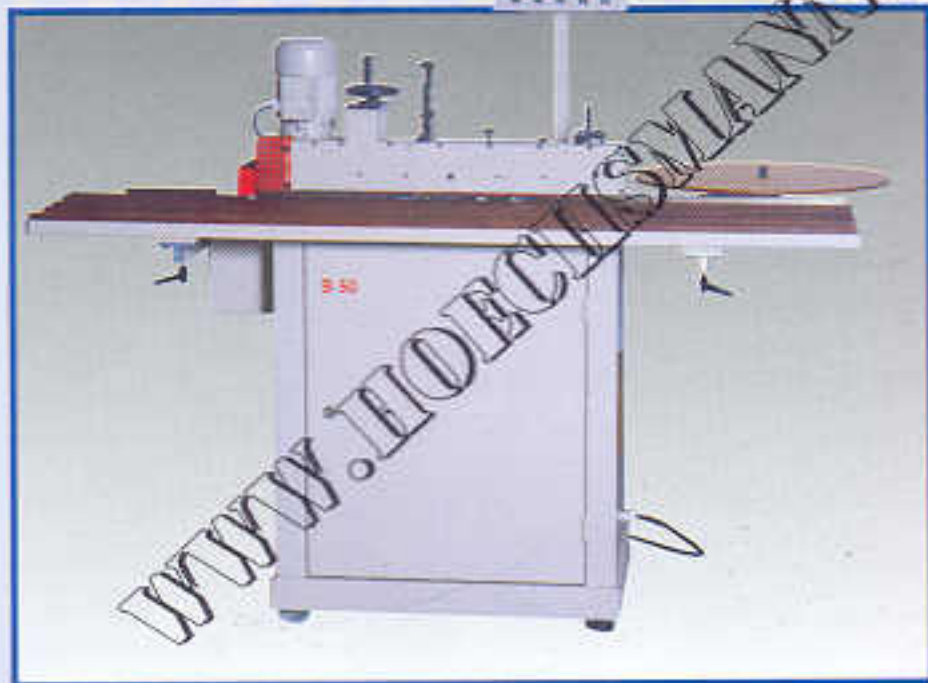
### Technical spec.:

230 V/50 Hz/1 Ph

3,4 kW electronic controlled blower

size: 1750 x 600 x 1250 mm

approx. 125 kg



Kantenanleimmaschine für Anleimungen von vorbeschichtetem Kantenmaterial an gerade Werkstücke. Standgerät ausgerüstet mit: 1750 mm Auflagetisch, Bandvorschub 6 m/Min., Bündigkappung vorne, Bündigfrässtation, Einstellbare Kappung hinten, Ausziehbare Werkstückauflage.

Edge banding machine for applying pre-glued edging material to straight workpieces. Floor model equipped with: 1750 mm long worktop, belt power feed 6 m/min., all-round flush trimming, pull-out support for wide pieces.

Einseitige Kantenanleimmaschine für schmelzklebervorbeschichtetes Kantenmaterial.  
(Standmaschine)

## Kantenanleimmaschine B 50

Die Reaktivierung des Klebers erfolgt mit Heißluft. Es können Kanten als Rollenware, sowie in Fixlängen aus allen marktüblichen Materialien wie PVC, ABS, Melamin und Echtholzfuniere verarbeitet werden.

Das Aufbringen der Kante erfolgt an geraden Werkstücken.

### Grundausrüstung:

- elektromagnetische Rollentrenneinrichtung
- elektromagnetische Kappstation Werkstückvorderkante, incl. Einstelleinrichtung für Rollentrenneinrichtung Werkstückhinterkante
- automatischer Kanteneinzug
- Kantenbeschnitteinrichtung (Fräsmesser) zum Bündigschneiden des Überstehenden Kantenmaterials
- Bandvorschub, 6.0 m/min., 600 mm Drucklänge
- Werkstückauflageschiene, ca. 400 mm ausziehbar

### Technische Daten:

Werkstückdicke:	8 - 55 mm
Werkstückbreite:	min. ca. 50 mm
Werkstücklänge:	min. ca. 140 mm
Kantendicke:	0,4 - 1,0 mm
Elektroanschluß:	220V / 50Hz / 1Ph
Gesamtanschluß:	3,7 kW
Heizleistung:	3,4 kW
Heizung:	stufenlose, elektronische Temperaturregelung
Platzbedarf:	ca. 1750 x 600 x 1350 mm
Gewicht netto:	ca. 120 kg

Preis:

9.990,- DM

Alle Preise zzgl der z. Z. gültigen Mehrwertsteuer



Einseitige Kantenanleimmaschine für schmelzklebervorbeschichtetes Kantenmaterial.  
(Tischmaschine)

## Kantenanleimmaschine B 50

Die Reaktivierung des Klebers erfolgt mit Heißluft. Es können Kanten als Rollenware, sowie in Fixlängen aus allen marktüblichen Materialien wie PVC, ABS, Melamin und Echtholzfuniere verarbeitet werden.

Das Aufbringen der Kante erfolgt an geraden Werkstücken.

### Grundausrüstung:

- elektromagnetische Rollentrenneinrichtung
- elektromagnetische Kappstation Werkstückvorderkante, incl. Einstelleinrichtung für Rollentrenneinrichtung Werkstückhinterkante
- automatischer Kanteneinzug
- Kantenbeschnitteinrichtung (Fräsmesser) zum Bündigschneiden des Überstehenden Kantenmaterials
- Bandvorschub, 6.0 m/min., 600 mm Drucklänge
- Werkstückauflageschiene, ca. 400 mm ausziehbar

### Technische Daten:

Werkstückdicke:	8 - 55 mm
Werkstückbreite:	min. ca. 50 mm
Werkstücklänge:	min. ca. 140 mm
Kantendicke:	0,4 - 1,0 mm
Elektroanschluß:	220V / 50Hz / 1Ph
Gesamtanschluß:	3,7 kW
Heizleistung:	3,4 kW
Heizung:	stufenlose, elektronische Temperaturregelung
Platzbedarf:	ca. 1750 x 600 x 610 mm
Gewicht netto:	ca. 95 kg

Preis:

9.360,- DM

### Zusatzausrüstung

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Preis
06.01	fahrbarer Maschinenuntertisch mit Tür (780 x 525 x 655 mm / 30 kg)	630,- DM

Alle Preise zzgl der z. Z. gültigen Mehrwertsteuer