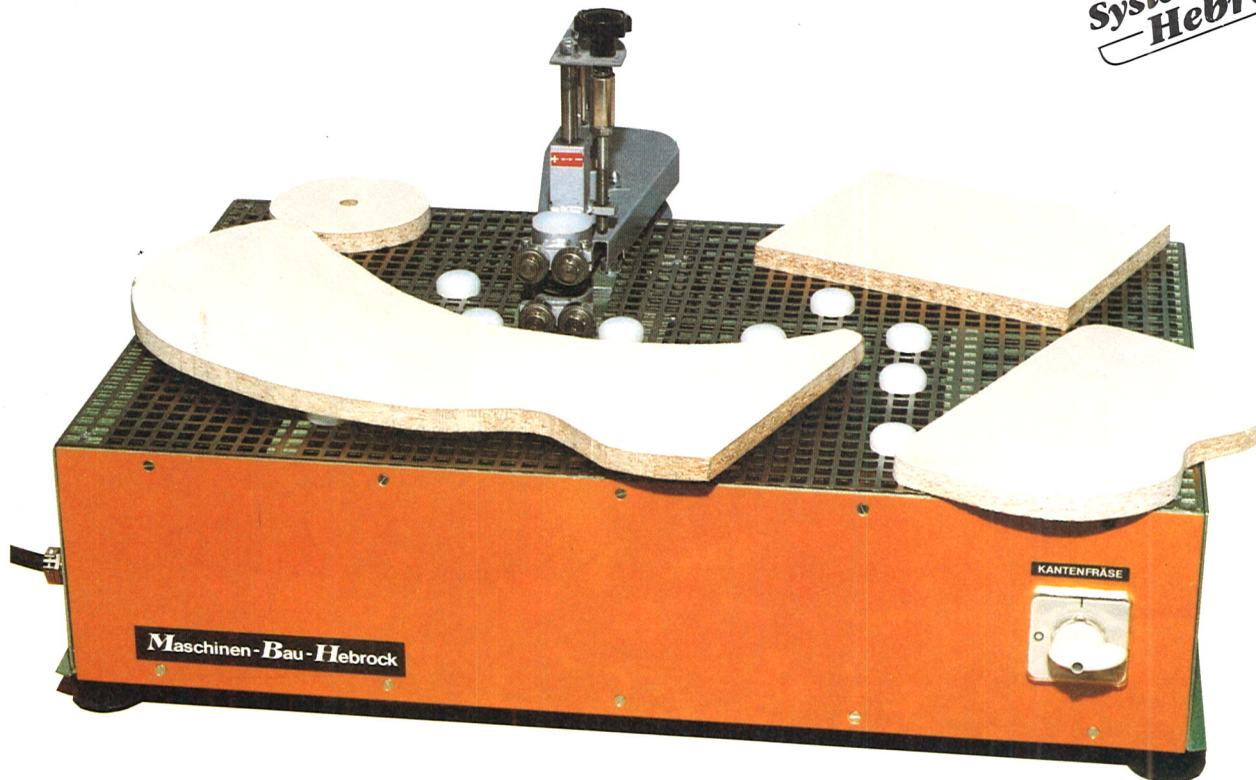


Maschinen-Bau-Hebrock

D-4980 Bünde 12 (Dünne) · Neustadt 33-35 · Telefon (05223) 4 15 99

Formteil-Fräse Typ FF 07

System
Hebrock



Typ FF 07, Formteil-Bündig-Fräse

- Zum Bündigfräsen von Furnier- und Kunststoffkanten
- An geraden und Formteilen
- Für Einzel- und Serienfertigung
- Problemlos
- Werkstückgröße unbegrenzt
- Einfache Bedienung
- Preiswert
- Für Industrie, Handwerk, Musterbau

Technische Daten

Anschluß: 380 Volt
Kleinster Innenradius: 20 mm
Gewicht netto ca.: 30 kg
Länge: 750 mm
Breite: 600 mm
Höhe: 400 mm

Technische Änderungen vorbehalten



Type FF 07 Kantenfreemachine

- Voor het gelijkfrezen van Fineer- en Kunststofkanten
- Geschikt voor rechte- en ronde panelen
- Ideaal naast bestaande kantenaanlijmer te plaatsen, om in een gang aante lijmen en gelijk te frezen
- Voor enkele Panelen en serie productie
- Werkstuk grote onbegrensd
- Eenvondige bediening
- Zeer laag geluidsniveau
- Gunstige prijs

Technische gegevens

Spanning: 380V - 3 ph,
220 V - 1 ph
Motor: 250 Watt, koolborstelvrij
Kleinste Binnestraal: 20 mm
Frezen: 16 Snedig Meedraaiend
Toerental: 1000 u/min
Gewicht: ca. 30 kg
L x B x H 750 x 600 x 400 mm

Technische wijzigingen voorbehouden



Type FF 07, Flush Shaper

- For flush shaping of veneer and plastic edges
- On straight and moulded parts
- For individual manufacture and series
- Without problems
- Work piece size unlimited
- Simple handling
- Low price
- For industry, craftsmen manufacture of patterns

Technical data

Connection: 380 V
Smallest inside radius: 20 mm
Net weight appr.: 30 kg
Length: 750 mm
Width: 600 mm
Height: 400 mm

Technical modifications reserved



Type FF 07, Fraiseuse à affleurer

- Pour affleurer des chants en contreplaqué et matières plastiques
- Sur des pièces droites et courbes
- Pour fabrication individuelle et en série
- Sans problèmes
- Dimensions des pièces illimitées
- Maniement facile
- A bon marché
- Pour l'industrie, artisans, fabrication de modèles

Caractéristiques techniques

Connexion: 380 V
Rayon intérieur min.: 20 mm
Poids net env.: 30 kg
Longueur: 750 mm
Largeur: 600 mm
Hauteur: 400 mm

Nous nous réservons des modifications techniques