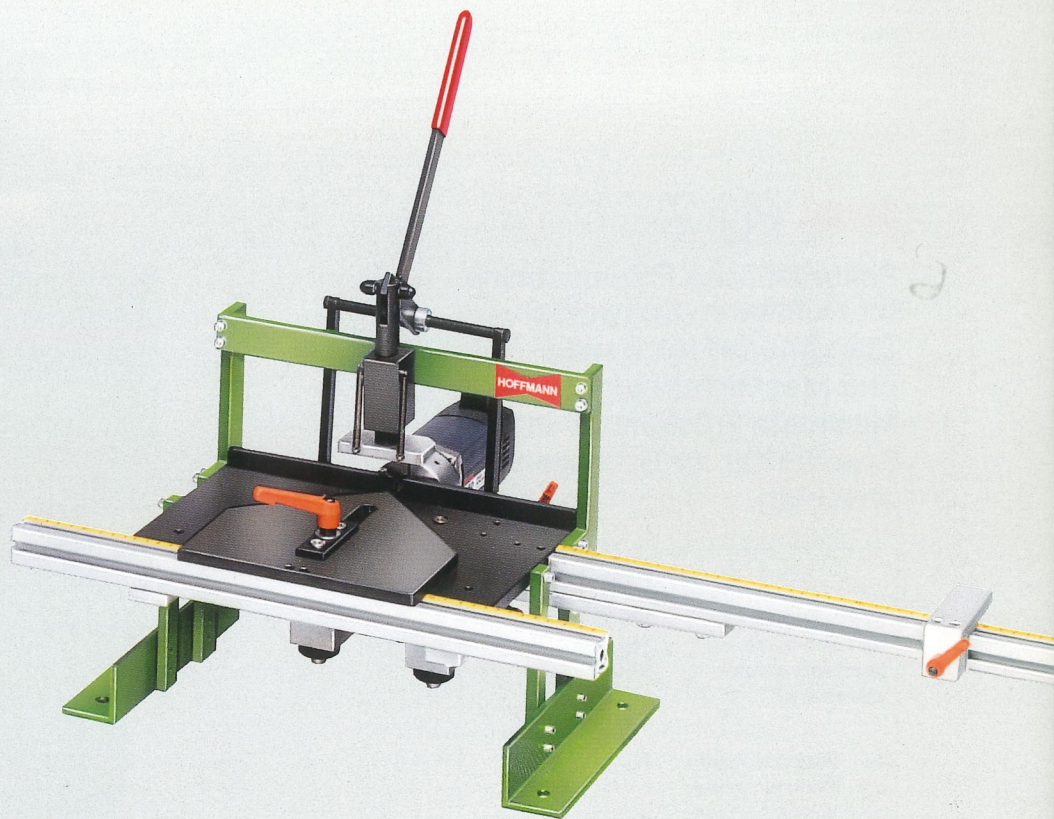


## MU

Manuelles Fräsgerät  
für Hoffmann-Schwalben.  
Tischmodell,  
leichte Ausführung,  
maximale Frästiefe 38 mm.

	<b>MU 58 / MU 75 / MU 105</b>
<b>Elektr. Anschluß</b>	220 V / 50 Hz
<b>Nennaufnahme</b>	450 Watt
<b>Leerlaufdrehzahl</b>	27.000 min. <sup>-1</sup>
<b>Steuerung</b>	manuell
<b>min. Werkstückbreite</b>	10 / 10 / 10 mm
<b>min. Werkstückhöhe</b>	8 / 8 / 8 mm
<b>max. Werkstückbreite</b>	180 / 180 / 180 mm
<b>max. Werkstückhöhe</b>	58 / 75 / 105 mm
<b>Abmessungen B / H / T</b>	430 / 460 / 380 mm
<b>Gewicht</b>	17 kg



## MU 2

Manuelles Fräsgerät  
für Hoffmann-Schwalben.  
Tischmodell,  
massive Standfläche,  
maximale Frästiefe 70 mm.

	<b>MU 2</b>
<b>Elektr. Anschluß</b>	220 V / 50 Hz
<b>Nennaufnahme</b>	450 Watt
<b>Leerlaufdrehzahl</b>	27.000 min. <sup>-1</sup>
<b>Steuerung</b>	manuell
<b>min. Werkstückbreite</b>	10 mm
<b>min. Werkstückhöhe</b>	8 mm
<b>max. Werkstückbreite</b>	beliebig
<b>max. Werkstückhöhe</b>	110 mm
<b>Abmessungen B / H / T</b>	560 / 770 / 620 mm
<b>Gewicht</b>	29 kg



*Hoffmann...  
Ideen vom Fachmann*

Hoffmann GmbH · MASCHINENBAU

Badstraße 36 · D-76646 Bruchsal  
Tel. 07251/13111 · Fax 07251/14677

## PU 2

Pneumatische Fräsmaschine für Hoffmann-Schwalben. Standmodell für Serien- und Massenfertigung. Maximale Frästiefe 90 mm. Erweiterbar für Sprossenanschlag.

PU 2	
Elektr. Anschluß	220 V / 50 Hz
Nennaufnahme	450 Watt
Leerlaufdrehzahl	27.000 min. <sup>-1</sup>
Steuerung	pneumatisch, 6 bar
min. Werkstückbreite	10 mm
min. Werkstückhöhe	8 mm
max. Werkstückbreite	beliebig
max. Werkstückhöhe	170 mm
Abmessungen B/H/T	600 / 870 / 700 mm
Gewicht	115 kg



## PP 2

Automatisch pneumatische Fräsmaschine für Hoffmann-Schwalben. Standmodell für Serien- und Massenfertigung. Frästiefe 90 mm. Erweiterbar für Sprossenanschlag.

PP 2	
Elektr. Anschluß	220 V / 50 Hz
Nennaufnahme	900 Watt
Leerlaufdrehzahl	27.000 min. <sup>-1</sup>
Steuerung	pneumatisch, 6 bar
min. Werkstückbreite	10 mm
min. Werkstückhöhe	8 mm
max. Werkstückbreite	beliebig
max. Werkstückhöhe	170 mm
Abmessungen B/H/T	800 / 1200 / 700 mm
Gewicht	154 kg

