



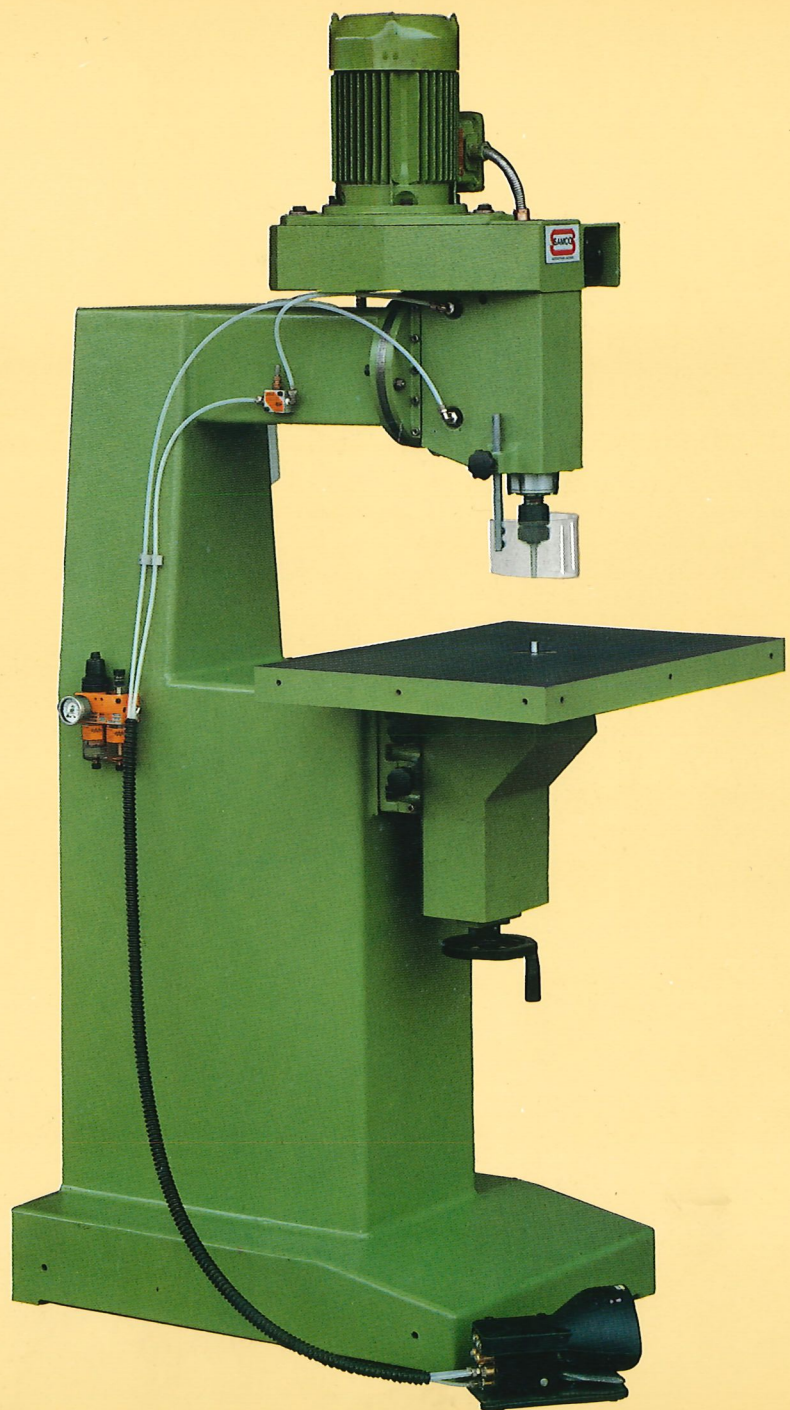
# MINI ROUTER

FRESATRICE VERTICALE A COPIARE

COPYING ROUTER

DEFONCEUSE A COPIER

KOPIER OBERFRÄSE







WOODWORKING MACHINES

SAMCO Industria S.p.A. - Via Marechiese, 67  
Telefono 0541/679010 - Telex 550403 SAMCO I  
47040 Villa Verucchio (Fo) - Italy

**Dati tecnici**

Distanza fra albero e montante	500 mm
Velocità albero	10.000-20.000 giri/min
Motore 2/3 HP	1,5/2,2 kW
Corsa verticale albero	80 mm
Battute registrabili	4
Corsa verticale piano	150 mm
Massima distanza fra piano e mandrino	195 mm
Dimensioni piano	610x440 mm
Massima altezza piano da terra	1050 mm
Perno copiatore regolabile	
Discesa/Sollevamento testa pneum. (su richiesta meccanica con testa fissa)	
Testa inclinabile a 45°	
Attacco mandrino cono morse 2	
Dimensioni ingombro	1720x860x610 mm
Peso	210 Kg

I dati suindicati sono soggetti a modifiche e miglioramenti

**Specification**

Throat clearance	500 mm
Spindle speeds	10.000-20.000 t/min
Motor 2/3 HP	1,5/2,2 kW
Vertical stroke of spindle	80 mm
Number of adjustable stops	4
Vertical movement of table	150 mm
Clearance between chuck and table	195 mm
	610x440 mm
	1050 mm

Working table size	
Retractable pin	
Pneumatic rise and fall of Spindle (upon request manual with fixed head)	
Tilting head up to 45°	
Morse taper 2 collect chuck	
Overall dimensions	1720x860x610 mm
Net weight	210 Kg

The above data are not binding to details

**Caractéristiques**

Passage entre broche et colonne
Vitesse de la broche
Moteur 2/3 CV
Course verticale de l'arbre
Butées réglables
Course verticale de la table
Distance entre table et broche
Dimensions de la table
Hauteur de la table au dessus du sol
Doigts rétractables
Monte et baisse pneumat. de la tête (sur demande manuelle avec tête fixe)
Tête inclinable à 45°
Fixation mandrin cône morse 2
Encombrement
Poids net

Gravures et caractéristiques sont sujettes à perfectionnement et modifications

**Technische daten**

Ausladung zwischen Spindel und Ständer
Spindelgeschwindigkeiten
Motor 2/3 PS
Vertikallauf der Spindel
Regelbare Tiefenverstellungen
Höhenverstellung des Tisches
Max. Durchgang Zwischen Tisch und Spindel
Kopierstifte
Tischgröße
Max. Tischhöhe vom boden
Pneumat. hub und Absenkung der Spindel (auf Wunsch Handbetätigt mit feste Spindel)
Neigbarer Kopf bis zu 45°
Spannfutter MK2
Raumbedarf
Gewicht

Konstruktionänderungen vorbehalten

