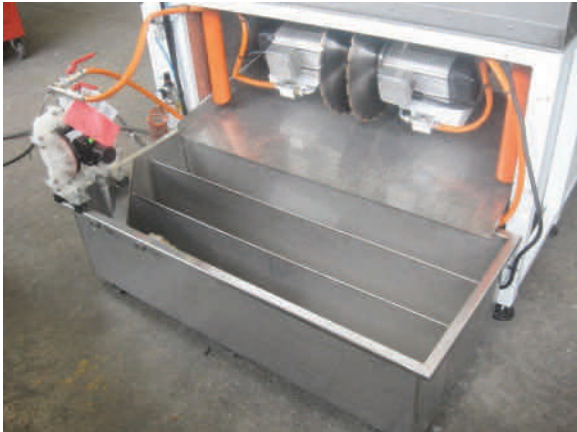


MACCHINA PER TAGLIO M 031





Tutte le nostre macchine sono concepite per garantire una buona affidabilità e un buon grado di finitura dei pezzi da lavorare.

L'asportazione del materiale avviene mediante lame diamantate da 400 mm. di diametro montata coassialmente ad un motore da 2,2 HP.

Le lame hanno la possibilità di essere regolate lateralmente.

La zona di taglio è racchiusa in una carteratura in acciaio inox, il carico e lo scarico dei pezzi avviene tramite porte ad apertura manuali.

Il bloccaggio dei pezzi nor-

malmente viene fatto tramite pistoni pneumatici.

Con questa macchina si può tranquillamente tagliare i rinforzi posteriori di vasi, bidet e semicolon-

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Overall dimensions	Lunghezza	ca.	1.800 mm.
	Larghezza	ca.	1.800 mm.
	Altezza	ca.	2.600 mm.
Absorbed power	400 V 3 phases + neutral + ground 50Hz KW 8		
Air	6 Bar 20 NL		
Max work piece standard	550x400 mm.		
Water recycling	Litres 10 -12 / min.		
Weight	T 12		

Note: Grinding disk wear and work time are conditional upon the degree of finishing and deformation of the work pieces.

C.O.M.E.P. di Cavalet Dario e C. sas

Via Baorche, 33 32020 Limana (BL) Italy

Tel +39 0437 970759 fax +39 0437 960007

E-mail comep3530@libero.it

www.comepmeccanica.it