



## OROMECCANICA COMMERCIALE SRL

v. G. Ferraris 260-264 52100 Arezzo Italy  
Tel. +39.0575.383151 Fax +39.0575.383152  
E-mail oromeccanica@oromeccanica.com

### SEGA DA BANCO CIRCULAR SAW FOR BENCH



The machine is particularly suitable in jewellery workshops for sawing solid drawn products, plates and hollow pipes of any profile. The saw is mounted inside a metallic tank and under a protective removable hood with Plexiglas window. The particular construction of the working table allows the adjustment of the leading of the blade by means of a return bar system with an adjustment screw and the adjustment of the blade guide by means of adjustable plugs that allow the maximum rigidity of the saw during the work. On the table is mounted a orientable goniometer from  $-60^{\circ}$  to  $+60^{\circ}$  to make easier the cut with angle. A sliding beat, by means of a flywheel screw allow to adjust the length to be cut.

HEIGHT 700 mm. LENGTH 430 mm. WIDTH 600 mm.

DIMENSION TABLE 195 X 215.

DIAMETER MAX. SAW 80 mm. DIAMETER MIN. SAW 50 mm.

INTERNAL DIE DIAMETER OF THE SEGA 10 mm.

SHAFT HOLDER SAW SPEED 1400 TURNS/min.

POWER 0,75 kW.

FEEDING 380 Volt. 50–60 Hz.

WEIGHT 45 Kg. WEIGHT WITH PACKING 70 Kg.

DIMENSION PACKING 900 x 600 x h800

La macchina è particolarmente indicata in oreficeria per segare trafilati pieni, lastre e canne vuote di qualsiasi profilo. La sega è montata all'interno di una vasca metallica e racchiusa da una cappa protettiva asportabile con schermo in plexiglas. La particolare costruzione della tavola di lavoro consente la registrazione della sporgenza della lama mediante un sistema basculante con vite di registro, la registrazione della guida della lama mediante tasselli registrabili che consentono la massima rigidità della stessa durante la fase di lavoro. E' inoltre montato sulla tavola un goniometro a slitta orientabile di  $-60^{\circ}$  a  $+60^{\circ}$  per facilitare i tagli inclinati. Una battuta scorrevole a mezzo volantino e vite consente di registrare le lunghezze da tagliare.

ALTEZZA 700 mm. LUNGHEZZA 430 mm. LARGHEZZA 600 mm.

DIMENSIONI TAVOLA 195 X 215.

DIAMETRO MAX. SEGA 80 mm.

DIAMETRO MIN. SEGA 50 mm.

DIAMETRO FORO INTERNO SEGA 10 mm.

VELOCITÀ' ALBERO PORTA SEGA 1400 G/min.

POTENZA 0,75 kW.

ALIMENTAZIONE 380 Volt. 50 - 60 Hz.

PESO 45 Kg. PESO CON IMBALLO 70 Kg.

DIMENSIONI IMBALLO 900 x 600 x h800



