



OROMECCANICA COMMERCIALE SRL

VIA G. FERRARIS 260-264 52100 AREZZO Italia Tel. +39.0575.383151 Fax +39.0575.383152

E-mail oromeccanica@oromeccanica.com

SEGA CON LUBRIFICAZIONE E VARIATORE II SERIE **SAW WITH LUBRICATION AND VARIATOR II SERIES**



La macchina è particolarmente adatta in oreficeria per segare spirali, magline, trafilati pieni, lastrine e canne vuote di qualsiasi profilo in quanto provvista di un sistema di lubrificazione, di decantazione e ricircolo del liquido e di un ampio piano provvisto di una guida regolabile. La sporgenza della lama dal piano di lavoro può essere regolata mediante un apposito volantino ed inoltre due tasselli in ottone, anche questi regolabili, provvedono a tenere la lama in guida laterale. Attraverso lo sportello con serratura, posto sul basamento in lamiera, è possibile accedere alla vasca di decantazione e alla pompa di lubrificazione. La velocità della sega è variabile tramite inverter che ne consente la regolazione continua del numero di giri. Il cambio della sega è facilitato dalla rotazione del piano.

ALTEZZA 900 mm.

LUNGHEZZA 935 mm.

LARGHEZZA 960 mm.

DIMENSIONI TAVOLA 340 X 190 mm

N' GIRI SEGA 1400 (a richiesta variabili)

DIAMETRO MAX SEGA 70 mm.

DIAMETRO FORO SEGA 16mm.

ALIMENTAZIONE 380 Volt. POTENZA 0,75 kW.

PESO 150 Kg PESO CON IMBALLO 230 Kg.

DIMENSIONI IMBALLO 1070x 1130 x h1200

The machine is particularly suitable in the goldsmith's art for sawing spirals, small links, solid draws, plates and hollow pipe of any shapes, because it is provided with a lubrication system, a decantation and a recycle of the liquid system and also has a large table with an adjustable guide.

Through the door with a lock, placed on the basement and out of sheet, it is possible to accede to the decantation tank and to the lubrication pump. The speed of the saw is variable by an inverter which allows the continuous adjustment of the number of turns. The change of the saw is made easier from the plane rotation.

HEIGHT 900 mm. LENGTH 935 mm. WIDTH 960 mm.

SIZE OF THE TABLE 340 X 190 mm

N° OF TURNS SAW 1400 (on request variable)

MAXIMUM SAW DIAMETER 70 mm.

DIAMETER OF THE INTERNAL HOLE OF BLADE 16 mm

FEEDING 380 Volt.

POWER 0,75 kW

WEIGHT 150 Kg. WEIGHT WITH PACKING 230Kg.

SIZES OF THE PACKING 1070 X 1130 X h1200