

**DATOS TECNICOS****DIMENSIONES:****Longitud:** 2.500mm**Anchura:** 1.640mm**Altura:** 2135mm**CONTROL MÁQUINA:** Manual botoneras**VELOCIDAD TRANSPORTE:** 0 a 14 m/min**ANCHO DE TRABAJO:** 1350mm**ALTO DE TRABAJO:** 100mm**VOLTAJE:** 400V 3 fases + neutro + tierra**POTENCIA:** 16,8 Kw**PESO:** 3.100kg**BOMBA DE VACIO:** 5,5 Kw (OPCIONAL)**VACUUM:** 5,5 Kw (OPCIONAL)**DESCRIPCIÓN DE LA MÁQUINA**

Máquina hecha en estructura tubular y totalmente carenada, en su interior dispone de dos grupos de discos, los cuales tienen a su vez dos líneas de discos oscilantes y se pueden configurar cada grupo con una configuración distinta.

Estos grupos de discos de lijado eliminan las rebabas de las piezas procedentes de máquinas de corte por láser, plasma y corte por troquel.

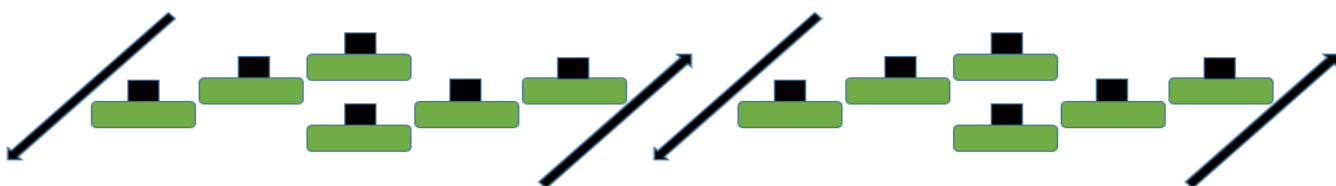
La máquina se maneja a través de un panel de control que contiene distintos pictogramas, haciendo muy fácil su manejo, al ser de bancada fija esta preparada para procesos de trabajo en línea.

DESCRIPTION OF MACHINE

Machine made in tubular structure and totally faired, inside it has two groups of discs, which in turn have two lines of oscillating discs and each group can be configured with a different configuration.

These groups of sanding discs remove burrs from parts coming from laser, plasma and die cutting machines.

The machine is managed through a control panel that contains different pictograms, making it very easy to use, since it has a fixed bed, it is prepared for online work processes.

TECHNICAL DETAILS**DIMENSIONS:****Length:** 2.500mm**Width:** 1.640mm**Height:** 2.135mm**CONTROL MACHINE:** Manual by buttons**SPEED CONVEYOR:** 0 a 14m /min**WORKING WIDTH:** 1350mm**WORKING HEIGHT:** 100mm**POWER:** 16,8 Kw**VOLTAJE:** 400V three phase + neutral + ground**WEIGHT:** 3.100kg**VACUUM PUMP:** 5.5 Kw(OPTIONAL)**VACUUM:** 5.5 Kw (OPTIONAL)

TALLERES M.C. IGUAL BASELGA

POL. IND. EL BONY C/25 P.306

46470 CATARROJA (VALENCIA) ESPAÑA

Tel.+34 961273489 mail: info@talleres-mc.comweb: www.talleres-mc.com