

**DATOS TECNICOS****DIMENSIONES:****Longitud:** 1.400mm**Anchura:** 750mm**Altura:** 1.400mm**CONTROL MÁQUINA:** Manual**VELOCIDAD TRANSPORTE:** 2 A 14 M/min**VELOCIDAD RODILLO:** 50 A 650 Rpm**CABEZALES:** 2 orientables**VOLTAJE:** 230 V**POTENCIA:** 2Kw**PESO:** 200 Kg**TECHNICAL DETAILS****DIMENSIONS:****Length:** 1400**Width:** 750**Height:** 1400**CONTROL MACHINE:** Manual**SPEED CONVEYOR:** 2 to 14m/min**SPEED ROLLER :**50 to 650 Rpm adjustable**HEADS:** Two inclinable**POWER:** 2 Kw**VOLTAJE:** 230V**WEIGHT:** 200 Kg**DESCRIPCIÓN DE LA MÁQUINA**

Máquina de estructura de chapa pensada para piezas de dimensiones pequeñas, dispone de dos cabezales.

La configuración de la máquina se puede elegir de la siguiente manera:

rodillo + rodillo / rodillo + disco / disco + disco.

Destinada para el acabado de superficies, redondeo de bordes y satinado de piezas, eliminando las rebabas de las piezas procedentes de máquinas de corte por laser, 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.

DESCRIPTION OF MACHINE

Sheet metal structure machine designed for small-sized parts, it has two heads.

The machine configuration can be chosen as follows:

roller + roller / roller + disk / disk + disk.

Intended for surface finishing, edge rounding and satin finishing of parts, removing burrs from parts 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.



COMPOSICION MÁQUINA
MACHINE COMPOSITION



CONTROL MÁQUINA MANUAL
MANUAL MACHINE CONTROL

MC IGUAL BASELGA S.L.

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

46470 CATARROJA (VALENCIA) ESPAÑA

Tel.+34 961273489

Email: info@talleres-mc.com

Web: www.talleres-mc.com