



APLICACIONES

Destina para el lijado o limpieza de todo tipo de piezas.

El diseño de la maquina permite incorporarse en cualquier línea de trabajo. Permitiendo cambiar de lugar en la línea. A demás permite trabajar dos caras a la vez.

DESCRIPCIÓN DE LA MÁQUINA

Control de velocidad por Inverter Control de presión de lijado manual.

APPLICATION

Suitable for sanding or cleaning all types of parts.

The design of the machine allows to be incorporated in any line of work. Allowing to change places on the line. And it allows to work two faces at the same time.

DESCRIPTION OF MACHINE

Speed control by inverter. Manual sanding pressure control and roller tilt.

DATOS TECNICOS

DIMENSIONES

Longitud: 800mm

Anchura: 1.000mm

Altura: 1.650

CONTROL MAQUINA: Manual

VELOCIDAD RODILLO: 180 a 750

ANCHO DE TRABAJO: 300mm

ALTO DE TRABAJO: -----

VOLTAJE: 230 V

POTENCIA: 1,5 Kw

PESO: 150 Kg

TECHNICAL DETAILS

DIMENSIONS

Length: 800mm

Width: 1.000 mm

Height: 1.650mm

SPEED ROLLER: 180 to 750Rpm

WORKING WIDTH: 300mm

WORKING WIDTH:

POWER: 1,5 Kw

VOLTAJE: 230 V

WEIGHT: 150 Kg



POSICION DE LOS RODILLOS / POSITION OF ROLLERS