



### APLICACIONES

Lijadora manual equipada con transportador y dos estaciones de lijado.

Para el lijado de componentes de muebles y todo tipo de cantos con un ancho máximo de 200 mm.

### DESCRIPCIÓN DE LA MÁQUINA.

Control de velocidad de giro y del transportador mediante inverter y controlado por pantalla táctil, o control manual.

Permite montar tambor de D 180 – 240 Flex-trim de 200 mm disco de D. 180 mm. Rodillos de presión ajustable.

Apta como una maquina independiente o como parte de una línea.

### APLICACION

Manual sanding machine equipped with conveyor and with two sanding stations for sanding of all types and variety of pieces with a maximum width of 200 mm.

Sanding of furniture components, legs of chairs and tables.

### DESCRIPTION OF MACHINE

Speed control of rotation and of the conveyor by means of inverter and controlled by touch screen, or manual control.

Allows mounting of drum of D 180 - 240 Flex-trim of 200 mm disc of D. 180 mm. Adjustable pressure rollers.

Suitable as a standalone machine or as part of a line.

### 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 ORINTABLES

**VOLTAJE:** 230 V

**POTENCIA:** 2Kw

**PESO:** 200 Kg

### TECHNICAL DETAILS

#### DIMENSIONS:

**Length:** 1.400mm

**Width:** 750mm

**Height:** 1.400mm

**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



**CABEZAL DE LIJADO/HEAD OF SANDING**



**PANEL DE CONTROL/ CONTROL MACHINE**