



## APLICACIONES

Destinada para el lijado manual de piezas, cajones, peldaños de escaleras, eliminación de aristas en piezas etc.

## DESCRIPCIÓN DE LA MÁQUINA

Control de velocidad por inverter.  
Posibilidad de lijar con Rodillo o Disco.  
Lijado al aire.  
Lijado en vertical, horizontal.  
Control de lijado manual.

## APLICATION

Intended for manual sanding of parts, drawers, stair treads, removal of edges on parts, etc.

## DESCRIPTION OF MACHINE

Speed control by inverter.  
Possibility of sanding with Roller or Disc.  
Air sanded.  
Vertical, horizontal sanding.  
Manual sanding control.

## DATOS TECNICOS

### DIMENSIONES

**Longitud:** 1.120mm  
**Anchura:** 1.050mm  
**Altura:** 1.450mm  
**CONTROL MÁQUINA:** Manual  
**VELOCIDAD RODILLO:** 0 a550Rpm  
**ANCHO DE TRABAJO:** -----  
**ALTO DE TRABAJO:** -----  
**VOLTAJE:** 230 V Monofásico  
**POTENCIA:** 0,75 Kw  
**PESO:** 200 Kg

## TECHNICAL DETAILS

### DIMENSIONS

**Length:** 1.120mm  
**Width:** 1.050mm  
**Height:** 1.450mm  
**SPEED ROLLER:** 0 to 550Rpm  
**WORKING WIDTH:** -----  
**WORKING HEIGHT:** -----  
**POWER:** 0,75 Kw  
**VOLTAJE:** 230 V Monophase  
**WEIGHT:** 200Kg

