

# LIJADORA SANDER

# LM-42 200/300

# LM-42 200/300



## DATOS TECNICOS.

### DIMENSIONES:

**Longitud:** 3.500 mm

**Anchura:** 1.560 mm

**Altura:** 1.100

**CONTROL MAQUINA:** Manual

**CONTROL DE VELOCIDAD EJE.** 100-1.400RPM

**AVANCE TRANSPORTADOR.** 2 -40M/MIN

**ANCHO ÚTIL DE TRABAJO.** 200/300 mm.

**ALTURA UTIL DE TRABAJO.** 4 a 80 mm

**LONGITUD MINIMA DE PIEZA.** 350 mm

**POTENCIA.** 6,5 Kw

**VOLTAJE.** 400 V./3FASES/NEUTRO+TIERRA

**PESO.** 1.100Kg

## APLICACIONES.

Destina al lijado a tres caras. Para lijado de molduras, galces, tapajuntas, parquet, marcos de Ventanas. Para empresas con Producción mediana.

## DESCRIPCION DE LA MAQUINA.

Control maquina por pantalla táctil. Control de velocidad por inverter Control avance por inverter Control de presión de lijado manual independiente visualizado con indicador analógico. Inclinación de todos motores de lijado

## APLICACION.

Sanding four sides.

Profile sander, rabbets, parquet, door frames  
Kitchen and bathroom.

## DESCRIPTION OF MACHINE

Semi automatic machine.

Control of the machine by touch screen.

Control of sanding rollers, conveyor inverter.

Manual sanding pressure rollers.

Manual width adjustment piece.

## TECHNICAL DETAILS

### DIMENSIONS.

**Length:** 3.500 mm

**Width:** 1.560 mm

**Height:** 1.100 mm

**CONTROL MACHINE:** Manual

**SPEED SANDING AXLES.** 100-1.400 RPM

**SPEED CONVEYOR.** 2 -40M/MIN

**WORKING WIDTH.** 200/300 mm.

**WORKING HEIGHT.** 4 to 80 mm

**MINIMUM LENGTH OF WORK:** 350 mm

**VOLTAJE.** 400 V three phase neutral earth

**POWER.** 6,5 Kw

**WEIGHT.** 1.100 Kg

