

LIJADORA SANDER

LM-44 200/300

LM-44 200/300



DATOS TECNICOS.

DIMENSIONES:

Longitud: 4.300 mm

Anchura: 1.400 mm

Altura: 1.800 mm

CONTROL MAQUINA: Manual

VELOCIDAD TRANSPORTE: 2 a 40 m/min.

VELOCIDAD RODILLO: 100 a 1400 rpm:

ANCHO DE TRABAJO: 200 o 300mm

ALTO DE TRABAJO: 4 a 120mm

VOLTAJE: 400 V 3 FASES/ NEUTRO + TIERRA

POTENCIA: 6,5 Kw

PESO: 1.800 kg

TECHNICAL DETAILS.

DIMENSIONS

Length: 4.300mm

Width: 1.400mm

Height: 1.800mm

CONTROL MACHINE: Manual

SPEED CONVEYOR: 2 to 40 m/min.

SPEED ROLLERS: 100 to 1400 rpm

WORKING WIDTH: 200 o 300mm

WORKING HEIGHT: 4 to 120mm

POWER: 6,5 Kw

VOLTAJE: 400 V/3 PHASES/NEUTOAL+EARTH

WEIGHT: 1.800Kg

APLICACIONES.

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

DESCRIPCION DE LA MAQUINA.

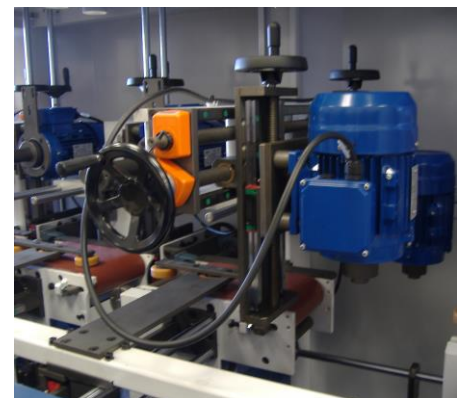
Control maquina por pantalla táctil. Control de velocidad por inverter Control avance por inverter Control de presión de lijado manual independiente visualizado con indicador analógico. Inclinación de todos motores de lijado

APLICATION.

Profile Sander for the sanding on three sides For sanding mouldings, door frames, side lights, parquet. Versatile machine for companies with medium and big sized production.

DESCRIPTION OF MACHINE

Control machine touch screen. Speed control by inverter Conveyor speed control by inverter Manual sanding pressure control for each motor displayed with analog indicator. All sanding motors can be inclined.



TALLERES M.C. P.I. EL BONY C/25 P.306 CATARROJA (VALENCIA) ESPAÑA
Tel.0034 961273489 mail:info@talleres-mc.com web:www.talleres-mc.com