

LIJADORA LS-1350- 2WH (AUT)

SANDER LS-1350- 2WH (AUT)



APLICACIONES.

Para toda clase de superficies planas y con relieves. Para empresas de producción mediana y grande. Ideal para líneas de barnizado. O como maquina independiente de rendimiento muy alto.

DESCRIPCION DE LA MAQUINA.

Control automatizado y visualizado mediante pantalla táctil. Almacenaje de 50 programas de lijado.

Contiene una estacion de Discos con Oscilación y una de Rodillos con Oscilación controlados por Inverter y programables.

Pisadores neumáticos de 70mm ajustables en altura.

APPLICATION.

For all kind of surfaces or in relief. I deal as part of complete finishing lines. Machine with advanced heavy duty features for medium and big sized production. Ideal as part of complete finishing lines or as high performance stand alone machine.

DESCRIPTION OF MACHINE

Automated control and visualized by touch screen.

Storage of 50 sanding programs.

It contains one station of Discs with Oscillation and one of Rollers with Oscillation controlled by Inverter and programmable.

70mm pneumatic pliers adjustable in height.

DATOS TECNICOS.

DIMENSIONES:

Longitud: 3.000 mm

Anchura: 2.080 mm

Altura: 2.190 mm

CONTROL MAQUINA: Automático

VELOCIDAD TRANSPORTE: 1 a 13 m/min

VELOCIDAD RODILLOS: 20 a 800 Rpm

OSCILACION RODILLOS: 5 a 100% Programable.

VELOCIDAD DISCOS: 20 a 500 Rpm

OSCILACION DISCOS: 5 a 100% Programable.

ANCHO DE TRABAJO: 1.300mm

ALtura DE TRABAJO: 4 a 120mm

VOLTAJE: 400 V tres fases + neutro + tierra

POTENCIA: 16 Kw

PESO: 2.350 Kg

TECHNICAL DETAILS

DIMENSIONS

Length: 3.000mm

Width: 2.080mm

Height: 2.190mm

CONTROL MACHINE: Automatic

SPEED CONVEYOR: 1 to 13m/min

SPEED ROLLERS : 20 to 800 Rpm

OSCILATION ROLLERS: 5 a 100% Programmable.

SPEED DISC: 20 to 500 Rpm

OSCILATION DISC: 5 a 100% Programmable.

WORKING WIDTH: 1.300mm

WORKING HEGIHT: 4 to 120 mm

POWER: 16 Kw

VOLTAJE: 400 V three phase + neutral + heart.

WEIGHT: 2.350 Kg



