## LS2I 1300 Disco



## **APLICACIONES**

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

## **FUNCIONES**

Control automatizado y visualizado mediante pantalla táctil. Almacenaje de 24 programas de lijado. Control independiente de presión de lijado de tambores y unidad de disco. Cinta de avance con depresión para el lijado de piezas pequeñas. Pisadores neumáticos de ø70mm ajustables. Unidad de limpieza por aire.

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

**Dimensiones de máquina** A: 2.010 AN: 1.980 L: 3.150mm

Dimensiones de lijado Máximo 1300 x 120mm Mínimo 200 x 100 x 4mm

Ejes de lijado

2 x ejes ø40mm x 1340mm Max.diámetro exterior 400mm 9 x ejes ø30mm unidad de discos

**Equipamiento** 

Sistema lijado Flex Trim ø280mm Sistema lijado Flex Trim ø180mm disco

Control de velocidad

Tambores: 80 – 400 RPM Discos: 180 - 550

**Avance cinta** 

2 – 16m/min

**Depresión** Potencia 5,5 Kw

**Potencia total** 16,5 Kw

Voltaje 380V/3 fases/Tierra

**Peso** 2300 ka

Modelos fabricados Ancho 1300mm





