

LS2I 1300+DISC



DATO TECNICOS.

DIMENSIONES:

Longitud: 3.1550 mm

Anchura: 1.980 mm

Altura: 2.010 mm

DIMENSIONES DE LIJADO

Max 1300 X 120 mm

Min 200 X 4 mm

PRESION DE LIJADO.

Automática e independiente

EJES DE LIJADO.

2 ejes D.40 x1340 (Cabezal D.180 o 280).

D. ext 400 mm

9 discos D.180.

CONTROL DE VELOCIDAD EJE.

80 a 400 rpm.

AVANCE TRANSPORTADOR

2 a 16 m/min.

POTENCIA.

13 Kw

VOLTAJE.

400 V 3 FASES/ NEUTRO + TIERRA

EQUIPAMIENTO.

Rodillo D. 180 o 280 mm

FLEX_TRIM

PESO.

2500 kg (aprox)

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.

DESCRIPCIÓN DE LA MAQUINA.

Control automatizado y visualizado mediante pantalla táctil.

Almacenaje de 24 programas de lijado.

Control independiente de RPM por eje

Control independiente de m/min del transportador.

Control independiente de presión de lijado por eje.

Pisadores neumáticos de 70mm ajustables.

OPCIONAL.

Vacuum 5,5 Kw.

Unidad de limpieza

Unida de estatica.

