



DATOS TECNICOS

DIMENSIONES

Longitud: 1.150mm

Anchura: 850mm

Altura: 1.400 mm

CONTROL MAQUINA: MANUAL

VELOCIDAD TRANSPORTE: 2 a 12 m/min

VELOCIDAD RODILLO APLICADOR 1: 2 a 12 m/min

VELOCIDAD RODILLO APLICADOR2: 2 a 12 m/min

ANCHO DE TRABAJO: 450mm

VOLTAJE: 230 V MONOFASICA

POTENCIA: 1,5 Kw

PESO: 380 Kg

APLICACIONES

Máquina recubridora de aceites, tintes, barnices base acuosa y UV.

Ideal para suelos de madera, techos de madera y toda clase de superficies lisas.

DESCRIPCION DE LA MAQUINA

Dispone de dos estaciones para la aplicación de producto, de distinta dureza para la obtención de mejor acabado. El transporte de las piezas se realiza mediante una banda transportadora, proporcionando un excelente acabado.

El control de la máquina se realiza por inverter, variando la velocidad del recubrimiento.

APLICACION

Machine for coating oils, dyes, water based varnishes and UV finishes.

Ideal for wooden floors, wooden ceilings and all kinds of smooth surfaces.

DESCRIPTION OF MACHINE

It has two stations for the application of product, of different hardness to obtain a better finish. The transport of the pieces is carried out by a conveyor belt, providing an excellent finish.

The control of the machine is done by inverter, thus varying the speed of the application.



TECHNICAL DETAILS

DIMENSIONS

Length: 1.150mm

Width: 850mm

Height: 1.400mm

CONTROL MACHINE: MANUAL

SPEED CONVEYOR: 2 to 12 m/min

SPEED ROLLER APPLICATION 1: 2 to 12 m/min

SPEED ROLLER APPLICATION 2: 2 to 12 m/min

WORKING WIDTH: 450mm

POWER: 1,5 Kw

VOLTAJE: 230 V MONOPHASE

WEIGHT: 380 Kg

