

**DATOS TECNICOS****DIMENSIONES:****Longitud:** 3.250mm**Anchura:** 1.055**Altura:** 2.150mm**CONTROL MAQUINA:** Automático**VELOCIDAD TRANSPORTE:** 1 a 13 m/min**VELOCIDAD RODILLO 1:** 50 a 1000 Rpm**VELOCIDAD RODILLO 2:** 50 a 1000 Rpm**VELOCIDAD RODILLO 3:** 50 a 1000 Rpm**ANCHO DE TRABAJO:** 450mm**ALTO DE TRABAJO:** 120 mm**VOLTAJE:** 400 V 3 fases neutro y tierra**POTENCIA:** 9,2 kW**PESO:** 1.350 Kg.**TECHNICAL DETAILS****Length:** 3.250mm**Width:** 1.055**Height:** 2.150mm**CONTROL MACHINE:** Automatic**SPEED CONVEYOR:** 1 to 13 m/min**SPEED ROLLER 1:** 50 to 1000 Rpm**SPEED ROLLER 2:** 50 to 1000 Rpm**SPEED ROLLER 3:** 50 to 1000 Rpm**WORKING WIDTH:** 450 mm**WORKING HEIGHT:** 4 to 120 mm**POWER:** 9,2 Kw**VOLTAJE:** 400 V three phase +neutral + heart**WEIGHT:** 1350 Kg**APLICACIONES**

Máquina para el rusticado de parquet, decks, revestimientos de paredes y vigas o rayado de madera sintética.

DESCRIPCIÓN DE LA MÁQUINA.

Compuesta por tres grupos de rayado, pisadores y transportador. El control de la máquina es automático mediante pantalla táctil.

APPLICATION.

Machine for the structuring of parquet, decks, wall coverings and beams or structuring of synthetic wood.

DESCRIPTION OF MACHINE

It composed of three groups of structuring, roller pressure and conveyor. The control of the machine is automatic by touch screen.

