



DATOS TECNICOS.

DIMENSIONES: 4500X1000X1600

DIMENSIONES CORTE: Desde 10mm a 400mm

CUCHILLAS: D.125 x 10 D. 125 x 5

CONTRACUCHILLA: D.125x10 D.125x5

VELOCIDAD DE CORTE: 1 a 80m/min

POTENCIA: 4,5Kw

VOLTAJE: 400 V 3 FASE NEUTRO TIERRA

PESO:700

TECHNICAL DETAILS

DIMENSIONS: 4500X1000X1600

CUT DIMENSIONS: from 10mm to 400mm

KNIVES: D.125 x 10 D.125 x 5

CONTRA KNIVES: D.125 x 10 D.125 x 5

CUTTING SPEED: 1 to 80m/min

MOTORS: 4,5Kw

VOLTAGE: 400 V three phase neutral + heart

WEIGHT: 700 Kg

APLICACIONES

Posibilidad de cortar toda clase de chapas naturales, soportadas, encoladas y P.V.C.

DESCRIPCION DE LA MAQUINA.

Control de la máquina mediante panel de mandos o pantalla. Ajuste automático del par del motor del enrollador y velocidad de corte.

APLICATION.

Cutting of all kind of veneer types, PVC.

DESCRIPTION OF MACHINE

Machine control by control panel with automatic adjustment of roller motor and cutting Speedy.

