

MAGNETIC
MAGNETIC
MAGNETIC



H2010

Nuestro máximo interés, es fabricar máquinas con la mayor estabilidad y rigidez, sin dejar atrás su calidad.

La construcción está realizada con perfil de aluminio de 40x40mm y 80x40mm y con ángulos de refuerzo de 40x40 y 80x40mm para garantizar la mayor rigidez al sistema.

Nuestras máquinas están provistas de pies con patas de goma con regulación para su estabilización. Los pies de nuestras máquinas son de 290mm, aún así, tenemos disponibilidad de suministrar base completa a la altura que el cliente necesite.

Las máquinas se suministran con tablero DM de 19mm, y fresadora Makita RTO700.

La opción de entrega a domicilio y puesta a punto, hace que el cliente no se preocupe de la calibración y su transporte, simple, sencillo y cómodo.

Máquinas pensadas para usuarios que necesitan adquirir un sistema automático para trabajos cotidianos y con un coste bajo, donde el cliente pueda rentabilizar cómodamente su inversión en el mínimo espacio de tiempo.

Máquinas ideales para trabajos de carpintería, artes gráficas, rotulaciones, corpóreas etc.

Tipo de trabajos en:

- * Maderas*
- * Estratificados*
- * Aglomerados*
- * Dm*
- * Metacrilato*
- * Aluminio, etc.*
- * Rotulación*

MOTORES : PASO A PASO BUCLE CERRADO
MODELO: NEMA 23
ESFUERZO : 3.0 nm / 4A
ANGULO DE PASO : 1,8°
CONTROLADOR: HBS57
VOLTAJE: DC24-60V

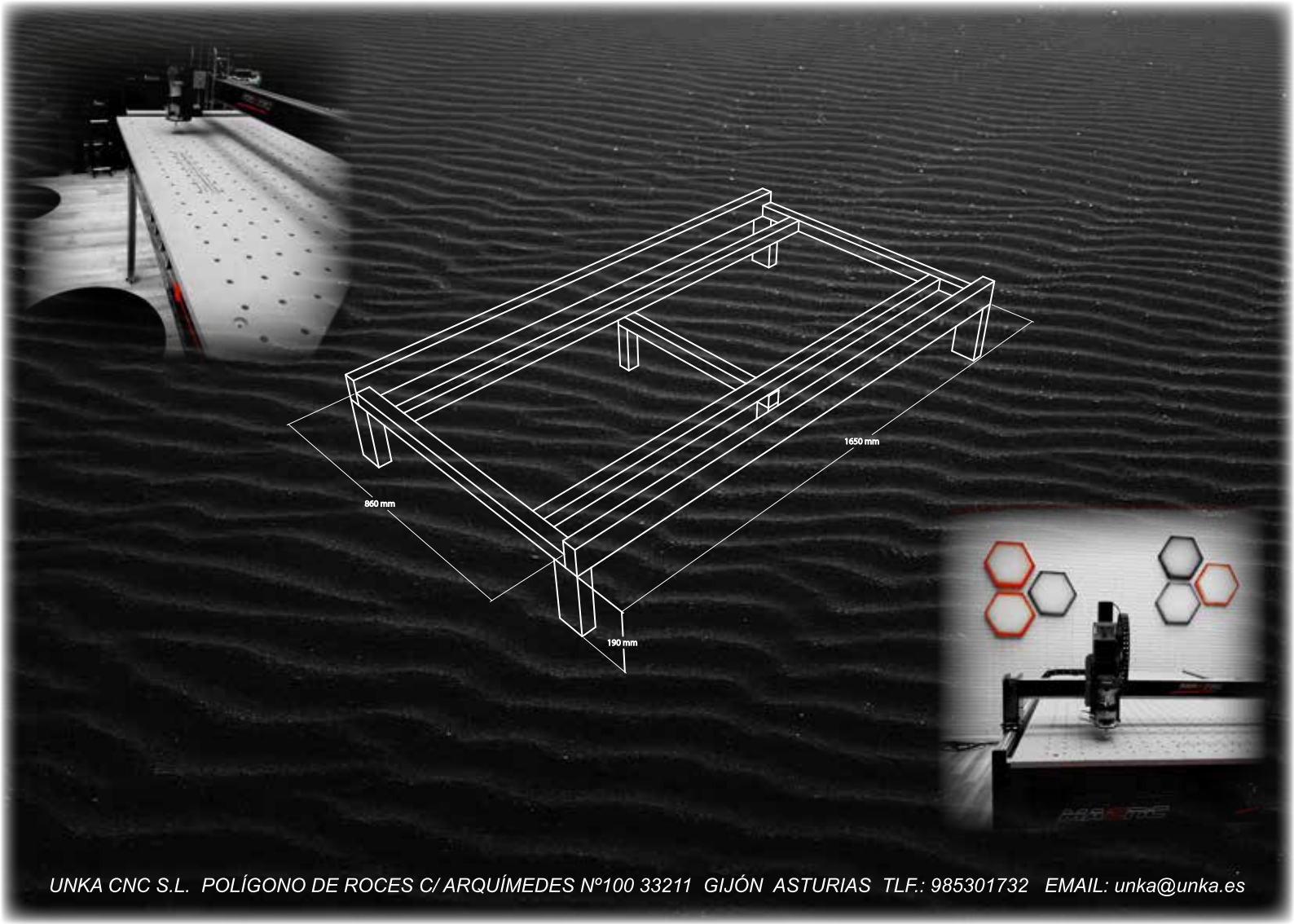
PANEL DE CONTROL: SN04-N

FRESADORA: MAKITA RTO700
REVOLUCIONES: MIN. 10.000 / MAX 30.000 RPM
PROTECCIÓN: SSR-10A

FINALES DE CARRERA: X-Y INDUCTIVOS

CORREA REFORZADA CON ACERO
ILUMINACIÓN EN PUENTE LED 24V
INTERRUPTOR GENERAL
INTERRUPTOR LED
INTERRUPTOR ASPIRACIÓN
TOMA SHUCO DE ASPIRACIÓN
INTERRUPTOR AUXILIAR
TOMA SHUCO AUXILIAR
SETA DE EMERGENCIA
VISOR DE VOLTAJE Y CONSUMO
AUTOMÁTICO GENERAL BIPOLAR
DIFERENCIAL GENERAL

MEDIDA DE TRABAJO: 1.300 X 700 mm



EJEMPLO TRABAJOS REALIZADOS

