

# VITE CNC



## ESPECIFICACIONES / SPECIFICATIONS

Motor principal / Main Motor	3kW
Conexión/ Mains Connection	3x380V / 50Hz
Velocidad Motor / Rotation speed	3000 rpm
Velocidad disco principal /Main Blade speed	5800 rpm
Velocidad incisor / Scoring Blade Rotation	7800 rpm
Grosor corte / Cutting Thickness	0 - 60 mm
Altura corte / Cutting Height	2100 mm
Largo corte / Cutting Length	4100 mm
Medidas discos / Blade Size	
Medida disco / Cutting Blade Size	Ø 250 x 30 x 3.2 mm - Z80
Medida incisor/Scoring Blade Size	Ø 80 x 2.8-3.6 mm - Z20
Medida panel / Panel Size (WxHxD)	6700 mm x 3100 mm x 1500 mm
Medida envío / Dimensions Shipping	6300 mm x 2800 mm x 1500 mm
Peso neto / Net Weight	900 KG
Soporte inferior / Bottom Support	Rodillos Metal / Metal Wheel



El operario no interviene durante el proceso de corte con la máquina VITE CNC.

Operators make no intervention during the sizing process with VITE CNC.

# Sierra Mural / Vertical Panel Saw

## ■ UNIDAD DE CONTROL / CONTROL UNIT

La unidad de control diseñada en el modelo VITE CNC tiene como objetivo satisfacer todas las necesidades del operador que utilizará la máquina. Además de proporcionar un diseño elegante.

The control unit which designed on VITE CNC model, aims to meet all needs of operator who will use the machine as well as stylish design.



## ■ SISTEMA MOVIMIENTO TABLERO / PANEL DRIVER SYSTEM

Por el cual la máquina posiciona el tablero con una precisión de 0,1mm a los valores y cantidades introducidas en el programa. Este proceso se realiza de forma completamente automática.

Whereby the values and quantities which entered the program, parts positioned with 0,1mm precision and sizing, than process is completed with fully automatic panel drive system.



## ■ SISTEMA DESLIZAMIENTO TABLERO / PANEL CARRIAGE SYSTEM

Los rodillos de alta calidad, precisamente mecanizados y con doble rodamiento equipados en la máquina, sirve de gran ayuda al operario a desplazar el tablero fácilmente.

Precision-machined, high quality loadbearing rollers equipped with double bearings helps operator to a great deal allowing panel to travel on the machine easily.

## ■ SISTEMA ELEVACION TABLERO / PANEL LIFTING SYSTEM

El sistema de elevación mediante pinzas disponible con la máquina VITE CNC facilita el trabajo del usuario considerablemente durante el proceso de limpieza del tablero y el posterior recorte de piezas.

Pneumatic lift system available with VITE CNC model facilitates the work of users considerably by trimming bottom of a panel and provides sizing operation without any trouble.



## ■ MEDIDOR DIGITAL / DIGITAL DISPLAY

El medidor digital ofrece una gran precisión de corte.

The digital display offers great precision and accurate cutting.

