

CORTE PLASMA /OXICORTE



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (MST3060)

VOLTAJE DE ENTRADA	220V
FRECUENCIA (HZ)	50/60HZ
ESPEJOR DE CORTE OXICORTE / PLASMA	5-150MM (OXICORTE) *POR PLASMA DEPENDERA DE LA CAPACIDAD DEL EQUIPO PLASMA
ÁREA DE CORTE EFECTIVA	X: 3000MM Y: 6000MM Z: AUTOMÁTICO
PROCESO DE CORTE	PLASMA /OXICORTE
VELOCIDAD DE CORTE	50- 750MM/MIN (OXICORTE) 50-6000 MM/MIN (PLASMA)
SENSOR DE ALTURA	AUTOMÁTICO
SOFTWARE DE CORTE	FASTCAM
PANTALLA	LCD A COLOR 7"
PESO	71KG

## Características

La Rana de Corte CNC 3000 x 6000 es la nueva serie de equipos de corte automatizado con control numérico (CNC). Esta nueva versión incorpora características para satisfacer todas sus necesidades de corte industrial. Aparte de las características ya conocidas en la versión original, este nuevo equipo incorpora importantes mejoras como más capacidad de memoria para las operaciones de nesting, mayor área de corte, mayor velocidad y un uso más amigable con la función de stop y reinicio del corte.



El Roble 1090-D Parque Industrial Valle Grande  
Lampa-Santiago  
Fono: 227784459  
www.cimex.cl