

# Máquina de Termofusión a Tope

Línea Premium para profesionales

Modelo	FX500
Rango de Soldadura	180-200-225-250-280-315-355-400-450-500 (M)
Fuente de Alimentación	380V/50Hz, 3PH
Potencia Total	9.1kw
• Potencia de Placa	6.5KW
• Cortador	1.5KW
• Estación Hidráulica	1.1KW
Presión Máxima	0-10Mpa
Temp. Máxima	270°C
Desviación de Temperatura	±7°C

Diseñadas para proyectos de construcción de alta exigencia, las máquinas de termofusión a tope de la serie FX ofrecen rendimiento y confiabilidad de nivel profesional.

## FX500

Área del Cilindro 22.38 CM<sup>2</sup>



Transmisión por engranajes

Control remoto estándar para el control del movimiento hacia adelante y hacia atrás, operación de la cara y parada de emergencia, proporcionando mayor flexibilidad durante la operación



Cubierta de Protección

Nuevo diseño estructural reforzado para trabajo pesado

Unidad hidráulica (HPU) con control de presión inteligente  
Operación precisa y suave  
Ajuste de presión con un solo toque

Mínima desviación de temperatura  
Placa calefactora reforzada (mayor espesor)  
Recubrimiento premium de PTFE (antiadherente)

Almohadillas anti-desgaste

