

WP630A

ESPECIFICACIONES

Modelo	WP630A
Gama de soldadura (mm)	315-630mm
Reductores estándar (mm)	315-355-400-450 -500-560-630
Tensión	380V/50Hz, 3PH
Potencia total	10.1 KW
Placa calefactora	1.5 KW
Máquina de corte	1.5KW
Estación hidráulica	1.1KW
Rango de presión	0-16 MPa
Temperatura máxima	270°C
Desviación de la temperatura	±7°C



CARACTERÍSTICAS

Para su uso en obras de construcción, colocación de tubos de desagüe y en el taller.

Adecuada para PE, PP, PVDF

Bastidor de aluminio de fundición a presión integrado, base de acero de alta resistencia con cilindro, proporciona un rendimiento estable para trabajos pesados.

Herramienta de cepillado con estructura de transmisión de engranaje completo. Cuchilla HSS duradera y de larga duración.

Placa de calentamiento con revestimiento de PTFE de alta calidad, permite un control rápido de la temperatura.

Estación hidráulica de caja integrada que protege contra las salpicaduras y la suciedad.

PIEZAS ESTÁNDAR

Marco base	1 set
Placa calefactora	1 set
Máquina de corte	1 set
Estación hidráulica	1 set
Abrazadera	1 set (315-630mm)

Piezas opcionales: Soporte de brida, inserto de ángulo simple, dispositivo de registro de datos