

# ELECTRON ST



Con una potencia de 3400 vatios, el ELECTRON ST es una pistola de calor especialmente fuerte. Muy adecuado para la soldadura profesional de betún modificado y termoplásticos con alta resistencia del material.

- + Pistola de calor fuerte, hasta 3400 W
- + Dispositivo de soldadura listo para el sitio
- + Formación profesional, soldadura y encogimiento
- + Un tubo de calefacción de fácil montaje
- + Incluye un robusto maletín de herramientas

## Datos técnicos

Voltaje	120 V; 200 V; 220 V; 230 V	
Frecuencia	50/60 Hz; 60 Hz	
Actuación	2300–3400 W	
Temperatura	40–650 °C	104.0–1202.0 °F
Ajuste de la temperatura sin escalas	Sí	
Flujo de aire (20°C)	360 l/min	12.71 cfm
Ajuste del volumen de aire sin escalas	No	
Presión estática	3400 Pa	0.49 psi
Eco-Mode	No	
Mostrar	No	
e-Drive	No	
Aplicación en el exterior	Sí	
Conexión de boquilla ø	50 mm / 2 in	
Longitud	338.0 mm	13.3 in
El diámetro del dispositivo	90 mm	3.54 in
Diámetro del mango	56 mm	2.2 in
Peso	1.18 kg	2.6 lb
La longitud del cable de alimentación	3.0 m	9.84 ft
Nivel de emisión de ruido	67 dB (A)	
Marca de conformidad	CE	
Marca de seguridad	KCC; S+	
Clase de protección	II	
País de origen	CH	

## Alcance de la entrega

Maletín de herramientas



Configurar el producto



Buscar accesorios

# GIBLI AW



La robusta y ergonómica pistola de calor GIBLI AW está diseñada para la contracción en el montaje de cables, calentar y formar piezas de plástico en la industria automotivística y para soldar lonas de camiones.

- + Pistola de calor ergonómica
- + e-Drive para el ajuste de la temperatura
- + Control de volumen de aire de cinco pasos
- + Incluye el soporte y el maletín de transporte

## Datos técnicos

Voltaje	100 V; 120 V; 230 V	
Frecuencia	50/60 Hz	
Actuación	1500–2300 W	
Temperatura	65–620 °C	149.0–1148.0 °F
Ajuste de la temperatura sin escalas	Sí	
Flujo de aire (20°C)	140–250 l/min	4.94–8.82 cfm
Ajuste del volumen de aire sin escalas	No	
Presión estática	3200 Pa	0.46 psi
Eco-Mode	No	
Mostrar	Sí	
e-Drive	Sí	
Aplicación en el exterior	Sí	
Conexión de boquilla ø	36.5 mm / 1.45 in	
Longitud	280.0 mm	11.02 in
Ancho	90.0 mm	3.54 in
Diámetro del mango	45 mm	1.77 in
Peso	1.18 kg	2.6 lb
La longitud del cable de alimentación	3.0 m	9.84 ft
Nivel de emisión de ruido	67 dB (A)	
Marca de conformidad	CE	
Marca de seguridad	S+	
Clase de protección	II	
País de origen	CH	

## Alcance de la entrega

Soporte para herramientas; Maletín de herramientas



Configurar el producto



Buscar accesorios