

Paneles de Extensión de Combinación

Características

- Regulador de presión de aire
- Calibrador llenado líquido
- Tomacorriente GFCI 110V
- Giro 220V Conecte salida
- Protección de salida
- Conexiones de soldador
(Jumpstart/cargo cuando sea aplicable)
- Controles de soldador
(Jumpstart/cargo cuando sea aplicable)
- manguera de aire de 3/8 quick connect
- 1/2 manguera de aire de rápida conexión
- Filtro de aire para quitar la humedad
- Arnés de extensión estándar de 6 pies
- certificación de la caja del panel de UL & cUL
- Panel de extensión construido en UL y CSA certificado instalación de panel
- Motor inicio extensión *
- Capacidad de flujo de entrada de 50 cfm

Options

- Capacidad de flujo de entrada de 100 cfm
- Cables de extensión de 10 pies
- Contador de horas del motor
- Tacómetro del motor



Modelo	Compatibilidad motor	Longitud	Anchura	Altura
WGEXT-PNL-K	Kohler Gas	18.5	12	6
WGJSEXT-PNL-K	Kohler Gas	18.5	12	6
WGEXT-PNL-KD	Kohler Diesel	18.5	12	6
WGJSEXT-PNL-KD	Kohler Diesel	18.5	12	6
WGEXT-PNL-H	Honda	18.5	12	6
WGJSEXT-PNL-H	Honda	18.5	12	6

* Ensión de diesel está fuera de la caja de control

Compressed Air Systems

Simple. Es Como Lo Hacemos.

compressed-air-systems.com | 1-800-531-9656 | Fax 972-352-6364

© Compressed Air Systems, LLC 7-2017

