

PROTECCION AMBIENTAL

JACKSON

www.jacksonproducts.com



Jackson-Air Protección Respiratoria **Jetstream™**

● DISEÑO LIVIANO

● MUY COMFORTABLE FACIL DE USAR

● 12 MESES DE GARANTIA

PROTEGIENDO LA SALUD DEL SOLDADOR

El sistema de **Jetstream™** ofrece una protección muy eficiente contra los contaminantes ambientales, por ejemplo el polvo, aerosoles, partículas y humos con una concentración de hasta 40 veces el límite relevante de la exposición. Con un peso de 765 gramos, esta unidad compite muy bien contra otros sistemas convencionales por la comodidad del portador. Esta unidad portátil, la cuál es el más ligera de su clase proporciona un flujo constante de aire fresco que reduce así malestar de la presión de aire creciente o del aire sucio. El diseño de la unidad principal también permite que el usuario use los **crisales** o gafas de protección.

La unidad se balancea uniformemente en la correa para permitir el movimiento completo y para maximizar la comodidad del portador y además tiene un sistema de alarma acústica que advierta al usuario si el caudal cae por debajo de 140 LPM,

INFORMACIÓN IMPORTANTE: La soldadura es no sólo perjudicial para los ojos y la piel, sino que también causa daño al sistema respiratorio, pulmones y sistema nervioso central a través de las emisiones y de las partículas que genera. Estos peligros se pasan por alto a menudo. La seguridad del empleado no se debe considerar como factor de coste, pero si un desarrollo necesario.

- **Productividad:**
Los hidruros recargable del metal del níquel permite un patrón de cambio de ocho horas. Los modelos con los filtros automáticos permiten que el soldador use la careta en todo momento. El trabajo con dificultades de respiración se convierte en una cosa del pasado. Las conversaciones se pueden llevar a cabo sin el casco que tiene que ser quitado para poder recibir instrucciones.
- **Funcionamiento:**
Los filtros de aire se sitúan en el área de la cintura para asegurar el aire limpio, y además ayuda a ampliar la vida del filtro. La unidad se puede utilizar durante ocho horas continuadas con una circulación de aire de 170 l/m
- **Confiable y Facil de Usar:**
El filtro de aire es situado sobre el ventilador, aumentando la protección en áreas de trabajo peligrosas.
- **Compatibilidad:**
La unidad de aire Jetstream™ es compatible con los cascos siguientes en nuestra gama: Translight, Attitude, La attitude color y el Gladiator y se pueden también proveer de un pantalla de seguridad con el protector de cara o de la careta de impacto completa con el tubo de aire arriba.
- **Seguridad:**
Sistemas respiratorios los cuales son cómodos de llevar puestos, alimentan de aire continuamente y dan un alto nivel de protección y confort. Probado a EN12941: 1999
- **Control de flujo:**
El sistema de Jetstream™ trae un sistema que mantiene constante el suministro de aire. Si la circulación de aire cae por debajo de 140 litros por minuto una señal acústica se pone en funcionamiento.
- **Filtro de Partículas:**
Éstos se han probado conjuntamente con el TH2PSL para proteger contra la filtración de calinogénic, materiales muy venenosos y radiactivos ejem. Asbesto, los 6 compuestos del cromo, micro organismos (virus, hongos y esporas) y enzimas.

UNIDAD DE AIRE PORTATIL CON CORREA



Jackson Air Jetstream

El sistema respiratorio estándar de Jetstream consiste en una pantalla protectora, unidad de ventilación con el filtro, correa de cintura de alta comodidad, manguera, cargador y careta de soldadura Trinslight o Envision. Norma: EN 12941



Jackson Air Jetstream "S"

El sistema consiste en un tubo de expulsión de aire en la parte de arriba, unidad de ventilación con el filtro, correa de cintura de alta comodidad, manguera, cargador y las opciones siguientes de careta: Translight, Gladiator, Attitude, Attitude color



Jackson Air Jetstream "VK"

El sistema consiste en un tubo de expulsión de aire en la parte de arriba, Careta de protección, unidad de ventilación con el filtro, correa para la cintura de alta comodidad, manguera, cargador y las opciones siguientes de careta: Translight, Attitude, Attitude color. Norma: EN 12941



Sistema de Protección Facial Contra Impactos

Sistema protector de la cara contra impactos. EN166 visera del Policarbonato para la protección del impacto de grado B con el sistema de suministro de aire en la parte de arriba, protector de la frente, unidad de ventilación con el filtro, correa de cintura de alta comodidad, manguera y cargador.



Casco de Seguridad con Sistema de Protección Facial

Casco de seguridad con pantalla de protección para la cara. Casco de la seguridad en el trabajo HDPE a EN397, EN166 pantalla de Policarbonato para la protección de impacto de grado B. El sistema consiste en el casco, la pantalla de protección, la unidad de ventilación con el filtro, correa de cintura de alta comodidad, manguera y cargador.



DATOS TÉCNICOS:

Circulación de aire máxima: 170 l/m

Circulación de aire mínima: 140 l/m

Peso con el filtro: 765g

Tipo de filtro: TH2PSL

Batería: NiMH

Voltaje: 3.6V

Tiempo de carga: 12 horas

Tiempo de funcionamiento: mas de 8 horas.

Garantía: 12 meses

Material: ABS

Aprobación: EN12941



CAYE

COMERCIAL AUTOGENA Y ELECTRICA, S.A.

Ribera de Axpe, 24 - Apartado de Correos. 88 - 48950 ERANDIO (Vizcaya) - ESPAÑA

Telf. 944 805220 - Fax 944 804 443

www.caye.es

