

### **EuropurePLUS™ 5500 LS**

#### PANTALLA CON PURIFICADOR DE AIRE-CLASE TH3

Certificación CE (EU) 2016/425 (PPE) 2011/65/EU (ROHS)

La pantalla **EuropurePLUS™ 5500 LS** con purificador de aire automático cuenta con un sistema de caudal de aire inteligente y viene equipada con filtro para amolado, ventanas laterales y una lente con la exclusiva tecnología Light Shade de oscurecimiento automático y gran campo de visión.



- **Incluye**
- EuropurePLUS™ 5500 LS Pantalla de soldadura con Purificador de Aire Automático
- 5 ud. cubierta lente frontal
- 2 ud. cubierta lente interior 2 filtro
- 1 juego cubiertas lentes laterales
- 2 Pre-filtro
- Batería de iones de litio
- 2 Pantalla anti proyecciones
- Cargador de batería de 120V
- Manguera con funda
- Cinturón acolchado
- Cubre cabeza
- Correas de hombro
- Indicador de flujo de aire
- Bolsa industrial Lincoln
- Bandana
- Plancha de pegatinas

EUROPURE PLUS 5500 LS ofrece el más Alto Nivel de protección respiratoria.

EUROPURE PLUS 5500 LS está provista de un sistema de purificación de aire inteligente, pantalla para modo amolado integrada y ventanas laterales y una lente de oscurecimiento automático de grandes dimensiones 8025 mm².

Además de nuestra exclusiva tecnología de Light Shade y una óptima claridad óptica 1/1/1/1.

### Tecnología light shade



- Mejora la visibilidad
- Reduce la fatiga ocular.
- Proporciona una mayor visión y claridad del baño de soldadura.

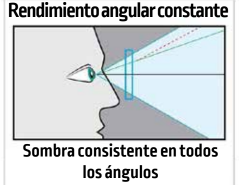


### Perfecta claridad óptica 1/1/1/1









# Lente auto-oscureciente de gran dimensión

La lente de oscurecimiento automático de 8025 mm<sup>2</sup> proporciona un amplio campo de visión para aumentar la versatilidad y el control del operario.



### Máximo el campo de visión.

El filtro transparente integrado para amolado y las ventanas laterales de tono 5 aumentan el campo de visión tanto en la posición abierta como en la cerrada, para mejorar la productividad y la seguridad.

#### **Especificaciones Lente Auto-oscureciente**

Tono variable



TIG con bajos amps



Confort



Sensores de arco



Modo amolado / Control de tono



Área de visión



Clase óptica

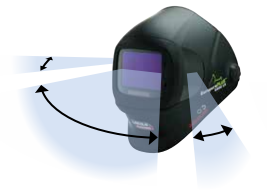


Tiempo de reacción



Clase







Atalaje perfeccionado

**Fácil** ajuste por deslizamiento hacia delante y hacia atrás





# Cubre cabeza confortable

- Algodón ignífugo de tacto suave.
- Dos pequeños cordones para mayor ajuste y comodidad.
- Fácilmente reemplazable mediante cierre de velcro.



# Coberturas ventanas laterales

- Se utilizan para bloquear la luz que pueda entrar por las ventanas laterales.
- Ligeras y fáciles de instalar.



### **Especificaciones Respirador**

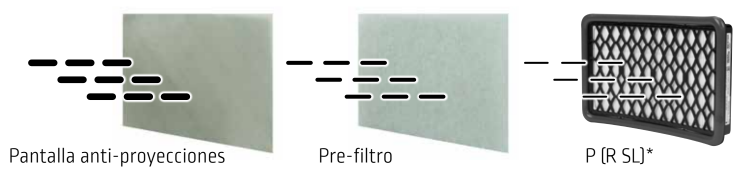


- - Fácil de usar: Luces direccionales en la pantalla de visualización para indicar el estado.

• Fácilmente ajustable: Con un solo toque.

- Más funciones: Función de alarma automática visible. audible y mediante vibración para garantizar una mayor seguridad.
- Alta calidad: Nivel alto de protección respiratoria FN 12941 TH3 P R SI.

### Sistema de filtro de múltiples componentes



\* Partículas (R = reemplazable, SL = prueba contra el cloruro (de sodio y el aceite de parafina)

### **Especificación Papr**

| Rango del flujo de aire   | Baja velocidad: 170+ lpm(6+cfm)  |  |  |
|---|--|--|--|
|   | Alta velocidad: 210+ lpm(7.4+cfm)  |  |  |
| Funciona con  | Tipo batería: Batería recargable de iones de litio (Mayor eficiencia)  |  |  |
| Batería   | Duración de la batería: 9 horas (Batería estándar, 170+lpm)<br>5-6 horas (Batería estándar, 210+lpm)   |  |  |
|   | Tiempo de carga de la batería: 1 hora (Batería estándar)   |  |  |
|   | Duración de la batería: 550 cargas   |  |  |
| Funcionamiento filtro   | Eficiencia del filtro: ≥99.97%   |  |  |
|   | Ofrece protección contra las partículas de polvo y los peligros de los humos de soldadura. Para utilizar en todas las aplicaciones de soldadura. |  |  |
|   | Alarma visible, audible y con vibración para garantizar una mayor seguridad.   |  |  |
|   | -5 °C ~ +55 °C (23 °F ~ 131 °F)  |  |  |
| Temperatura de almacenamiento<br>Humedad relativa de funcionamiento<br>Humedad relativa de almacenamiento | -10 °C ~ +55 °C (14 °F ~ 131 °F)   |  |  |
|   | < 90%  |  |  |
|   | < 85%  |  |  |
| Cubre cabeza  | FR Ignífuga  |  |  |
| Peso  | 2,66 kg (pantalla + sistema de flujo de aire)  |  |  |
| Certificación PAPR  | EN 12941 TH3 P R SL  |  |  |
| Garantía-Conjunto respirador  | 1 Año  |  |  |
| Garantía - Pantalla de soldadura con lentes auto-oscurecientes  | 2 Años   |  |  |

## VL-W3-21ES-P978

### Sistemas completos y piezas de recambio

| Tipo de producto             | Referencia  | Descripción  |
|------------------------------|-------------|--|
| Sistemas PAPR completos      | W403676     | EuropurePLUS™ 5500 LS                                    |
|                              | WP403676-7  | Cubierta interior lente [107×80 mm]                      |
|                              | WP403676-5  | Cubierta exterior lente (160,36×107,3 mm)                |
| Cubierta lentes / Careta     | WP403676-8  | Soporte lente para amolado                               |
|                              | WP403676-9  | Lente para amolado (anti-vaho,<br>223 × 129,8 mm)        |
|                              | WP403676-17 | Filtro partículas (Filtro P3)                            |
| Componentes del filtro       | WP403676-18 | Pre-filtro   |
|                              | WP403676-19 | Pantalla anti proyecciones                               |
|                              | WP403676-1  | Batería estándar de carga rápida                         |
| Dataría C. Dasnirador        | WP403676-3  | Cargador rápido de batería                               |
| Batería & Respirador         | WP403676-16 | Cuerpo   |
|                              | WP403676-20 | Cubierta filtro  |
| Cinturán manguara v          | WP403676-22 | Tirantes hombro  |
| Cinturón, manguera y correas | WP403676-23 | Protector de cinturón<br>(incluye tornillos y arandelas) |

| Tipo de<br>producto             | Referencia  | Descripción   |
|---------------------------------|-------------|---|
| Cubre<br>cabeza &<br>Manguera   | WP403676-24 | Funda manguera  |
|                                 | WP403676-25 | Junta tórica  |
|                                 | WP403676-26 | Tubo (incluye juntas tóricas)                             |
|                                 | WP403676-12 | Cobertura protectora de<br>la cara                        |
| Otros<br>accesorios<br>pantalla | WP403676-13 | Atalaje (incluye banda anti<br>sudor & Almohadilla suave) |
|                                 | WP403676-14 | Banda anti-sudor  |
|                                 | WP403676-15 | Almohadilla suave   |
|                                 | WP403676-27 | Indicador de flujo de aire                                |
|                                 | WP403676-28 | Bolsa de viaje PAPR                                       |
|                                 | WP403676-4  | Soporte lentes frontal                                    |
|                                 | WP403676-6  | Filtro auto-oscurecimiento                                |

#### POLÍTICA DE ASISTENCIA AL CLIENTE

En Lincoln Electric® nos dedicamos a la fabricación y la venta de equipos de soldadura y corte, así como de consumibles. Nuestro reto es satisfacer las necesidades de nuestros clientes y superar sus expectativas. En ocasiones, puede que los clientes se dirijan a Lincoln Electric para solicitar información o asesoramiento acerca del uso de los productos de nuestra marca. Nuestra plantilla responde a las dudas del mejor modo posible, basándose en la información aportada por los clientes y su conocimiento sobre la aplicación. Sin embargo, nuestros empleados no están en posición de verificar la información proporcionada ni evaluar los requisitos técnicos asociados al proceso de soldadura en cuestión. Por consiguiente, Lincoln Electric no ofrece ningún tipo de garantía ni asume responsabilidad alguna en relación con dicha información o dicho asesoramiento. Asimismo, el hecho de proporcionar dicha información o dicho asesoramiento no conlleva, amplía ni altera ningún tipo de garantía en relación con nuestros productos. Toda garantía explícita o implícita que pudiera derivarse de la información o el asesoramiento, incluidas todas las garantías implícitas de comerciabilidad o adecuación para fines concretos de los clientes, queda excluida específicamente.

Lincoln Electric es un fabricante responsable, pero la elección y uso de cada producto vendido por Lincoln Electric depende únicamente del cliente y es responsabilidad exclusiva de este. Hay muchas variables que escapan al control de Lincoln Electric y que pueden afectar a los resultados obtenidos al aplicar métodos de fabricación y requisitos de servicio de diversa índole.

Sujeta a cambio. Esta información es precisa según nuestro leal saber y entender en el momento de la impresión. Visite www.lincolnelectric.eu para consultar información más actualizada.



