

## **OPTIMATIC 150 FLIP-UP**

Ref. 10169









La pantalla de soldadura electrónica OPTIMATIC 150 FLIP-UP de Solter redefine la comodidad y funcionalidad para soldadores profesionales. Su diseño abatible Flip-Up permite alternar entre soldadura y tareas auxiliares sin quitarse la pantalla, optimizando tiempo y seguridad. Con tecnología de oscurecimiento automático (1/30.000 s), campo de visión de 89x39 mm y alimentación híbrida, garantiza protección visual superior en procesos MMA, TIG y MIG/MAG. ¡Descubre la eficiencia y precisión que solo Solter puede ofrecer!

## **Principales Características:**

- ✓ **Sistema abatible Flip-Up**: Eleva la pantalla frontal de forma sencilla, facilitando transiciones rápidas entre soldadura y trabajos de inspección o amolado sin necesidad de retirarla.
- ✓ **Tecnología de oscurecimiento automático**: Con un tiempo de reacción de 1/30.000 segundos, protege la vista en todo momento frente a la luz del arco. Regulación DIN 9-13 y tono claro DIN 4.
- ✓ **Calidad óptica profesional**: Clasificación CE 1/1/1/2, asegura una visión nítida y sin distorsiones, ideal para trabajos exigentes.
- ✓ **Campo de visión y ergonomía**: Área visual de 89 x 39 mm, con arnés de 3 puntos de apoyo, diseñada para ofrecer precisión y confort incluso en jornadas prolongadas.
- ✓ Función de amolado y sensibilidad ajustable: Configura la sensibilidad y el retardo según tus necesidades. Ideal para adaptarse a entornos de trabajo variables.
- $\checkmark$  Alimentación híbrida: Combinación de energía solar y batería reemplazable para un uso continuo y confiable.
- ✓ **Normativas europeas:** Cumple con EN175:1997 y EN379:2003+A1:2009, garantizando seguridad certificada en todo momento.



# **OPTIMATIC 150 FLIP-UP**

Ref. 10169

#### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

# Generales Normativa (UE) 2016/425 - EN175:1997 - EN379:2003+A1:2009 Segmento Beginner

Tecnicos	
Energía	SOLAR. replaceable battery
Dimensiones filtro	110x90 mm
Tono oscuro	Variable 9-13 (Interior)
Tono claro	4
Campo de visión	89 x 39 mm
Calidad óptica	CE 1/1/1/2
Tiempo de retardo	Micro - Adjustable
Tiempo de reacción	1/30000s
Regulación de la sensibilidad	Micro - Adjustable
Policarbonato interior	94.3 x 43.2 mm
Policarbonato exterior	111 x 90.2 mm
Función amolado	Si / Yes (Interior)

#### **ACCESORIOS OPCIONALES**

Ref. 05904

**ARNES OPTIMATIC** 



Ref. 10090

POLICARBONATO PROTECTOR EXTERIOR 111x90 mm (5 ud.)



Ref. 10187

POLICARBONATO PROTECTOR INTERIOR 94x43 mm (5 ud.)



Ref. 73085

SUDADERA 230x90mm OPTIMATIC

