

## ANALIZADORES DE O2/CO2 PARA INDUSTRIA ALIMENTARIA



Analizador portátil e inalámbrico para el control preventivo del tiempo de conservación de alimentos envasados bajo atmósfera modificada (MAP). El instrumento ideal para mediciones móviles, rápidas y exactas junto a la máquina de envasado, en el almacén o en el laboratorio.

### MODELO BASIC

**OFERTA 2917 €**

PVP 3421 €



- Batería recargable y pantalla gráfica legible con iluminación
- Menú multilingüe y memoria interna para **100 mediciones**
- Protector de agujas
- Volumen de gas requerido para el análisis **< 10mL**
- Apto para envases pequeños
- Tiempo de respuesta máxima **10 segundos**

### MODELO PREMIUM

**OFERTA 3588 €**

PVP 4211 €



- Batería recargable y pantalla gráfica legible con iluminación
- Menú multilingüe y memoria interna para **500 mediciones**
- Protector de agujas
- Volumen de gas requerido para el análisis **< 6mL**
- Apto para envases pequeños
- Tiempo de respuesta máxima **6 segundos**

## DETECTOR DE FUGAS LEAK-MASTER EASY 1.5

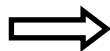


El LEAK-MASTER® EASY posibilita la detección de las fugas más pequeñas. El envase se coloca en la campana, previamente llenada con agua y se realiza el vacío. El envase que queda sumergido en el agua se hincha, y si hay fugas en el envase se detecta mediante un chorro de burbujas.

- La inspección visual permite la localización de la fuga
- Sirve para envases flexibles y rígidos (apto para envases alimenticios, farmacéuticos e industriales)
- Corto tiempo de reacción (< 30 seg.)

**OFERTA 5985 €**

PVP 7003 €

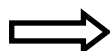


*Medidas interiores de campana: 145x505x310*

*Caben envases con medidas: 115x305x195*

**OFERTA 6185 €**

PVP 7238 €



*Medidas interiores de campana: 205x505x310*

*Caben envases con medidas: 205x505x310*

**Disponibilidad en  
diferentes tamaños.  
Consúltenos**



Si desea más información técnica sobre los equipos...solicítela