



SKOLL



OLLA A PRESIÓN ÚLTURA-RÁPIDA

ACERO INOXIDABLE 18/10

Fabricada en España.



CARACTERÍSTICAS

OLLA A PRESIÓN

Fabricada en **Acero Inoxidable 18/10**.

Válvulas de **Alta Calidad**, en Aluminio Anodizado y Acero Inoxidable

Junta de cierre de **Silicona**.

Dos velocidades de cocinado, gracias a sus dos presiones de trabajo.

Fondo termodifusor de Alto Rendimiento, de mayor diámetro que optimiza el uso de nuestra olla con una mayor eficiencia.

Máximo y homogéneo aprovechamiento del poder calorífico.

Apta para todo tipo de cocinas, incluido **INDUCCIÓN**.



Cuerpo apto para el **lavavajillas**.



SEGURIDAD

CINCO SISTEMAS

- ❖ Pulsador de apertura y cierre hermético.
- ❖ Sensor de Presión.
- ❖ Válvula principal de funcionamiento.
- ❖ Válvula de seguridad.
- ❖ Junta de cierre + Ventana lateral.

