



Datos técnicos

Datos tecinicos	
Medidas (diámetro × altura)	olla Ø 160 × 95 mm olla Ø 200 × 115 mm olla Ø 240 × 135 mm cacerola de mango largo Ø 160 × 75 mm
Capacidad (escala de medición)	olla Ø 160 mm: 1,5 l olla Ø 200 mm: 3 l olla Ø 240 mm: 5 l cacerola de mango largo Ø 160 mm: 1 l
Material	5 capas (acero inoxidable 18/8 + 3 capas de aluminio + acero inoxidable 18/0); tapa basculante: acero inoxidable, silicona; asas de la olla: acero inoxidable; asa de la cacerola de mango largo: plástico/nailon
Recubrimiento exterior	poliéster de silicona
Superficie interior	acero inoxidable
Color	negro
Fuentes de calor apropiadas	inducción, vitrocerámica, placa eléctrica, gas y, con limitaciones, horno
Peso (neto)	olla Ø 160 mm: 1600 g olla Ø 200 mm: 2400 g olla Ø 240 mm: 3380 g cacerola de mango largo Ø 160 mm: 1400 g

Descripción del producto

- · Tapa basculante BORA
- · Adaptada técnicamente a los sistemas de extracción de superficie BORA
- · Diseño minimalista
- · Apta para lavavajillas
- · Escala de medición
- · 3 años de garantía

Volumen de suministro

- Olla Ø 160 mm con tapa basculante BORA
- · Olla Ø 200 mm con tapa basculante BORA
- · Olla Ø 240 mm con tapa basculante BORA
- $^{\cdot}$ Cacerola de mango largo Ø 160 mm

· Instrucciones de uso y montaje

Notas sobre el producto y la planificación

- Para prolongar la vida útil del producto, se recomienda la limpieza a mano.
 Las ollas pueden usarse en el horno hasta 200 °C.
- · Se exceptúa el uso de la función grill del horno.
- Los recipientes de cocción con mangos largos no son aptos para horno.
 Las tapas basculantes BORA no son aptas para el horno.

PIS-KWPAP1-02-ES