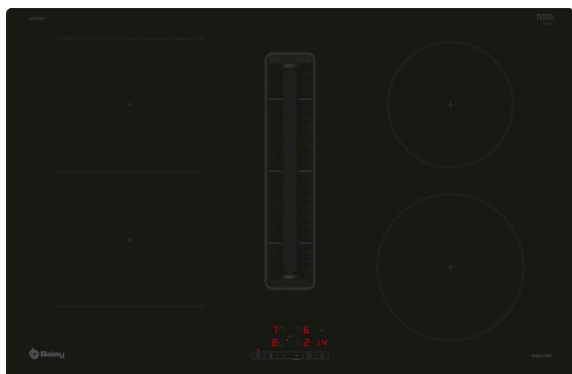


Induction hob with integrated ventilation system, 80 cm, surface mount without frame
3EBC983ER



3EBC983ER

Accesorios opcionales

- HEZ9VDSB1 Codo horizontal 90° rectangular
- HEZ9VDSB2 Codo vertical rectangular 90°
- HEZ9VDSB3 Codo vertical 90° rectangular
- HEZ9VDSB4 Codo vertical 90° rectangular
- HEZ9VDSI0 Conector mixto rectangular-circular
- HEZ9VDSI1 Conector mixto 90° rectangular-circular
- HEZ9VDSM1 Conducto plano rectangular 500 mm
- HEZ9VDSM2 Conducto plano rectangular 1000 mm
- HEZ9VDSS1 Conector tubos rectangulares
- HEZ9VDSS2 Pieza conexión flexible plano Ø150 VL200
- HEZ9VEDU0 Filtro acústico
- HEZ9VRRCR1 Filtro Clean Air Plus (recambio)
- HEZ9VRPD0 Basic kit (partly-)ducted recirculation
- HEZ9VRPD1 Difusor de zócalo
- HEZ9VRUD0 Kit unducted recirculation

Accesorios incluidos

4242006312534

Induction hob with integrated ventilation system, 80 cm, surface mount without frame
3EBC983ER



Características

Peso bruto: 29,5 kg

Familia de Producto: Placa independie.vitrocera mica

Tipo de construcción: Integrable

Entrada de energía: Eléctrico

Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 223 x 750-750 x 490-490 mm

Anchura del producto: 802 mm

Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 223 x 802 x 522 mm

Medidas del producto embalado: 431 x 950 x 672 mm

Peso neto: 23,1 kg

Peso bruto: 29,5 kg

Indicador de calor residual: Separado

Ubicación del panel de mandos: Frontal de placa de cocina

Material de la superficie básica: Vitrocera mica

Color superficie superior: Negro

Longitud del cable de alimentación eléctrica: 110,0 cm

Sealed Burners: No

Zona de cocción con booster: Todas las zonas de cocción excepto la zona con calor residual

Potencia del segundo elemento calentador: 3.6 kW

Potencia del quinto elemento calentador: 1.8 kW

Potencia máxima de extracción de aire: 500 m³/h

Máxima extracción de aire en recirculación en nivel intensivo: 595.0 m³/h

Máxima extracción de aire en recirculación: 441 m³/h

Máxima extracción de aire en nivel intensivo: 622 m³/h

Nivel de contaminación acústica: 69 dB(A) re 1 pW

Filtro de carbón activo: No

Tensión: 220-240/380-415 V

Frecuencia: 50-60 Hz

Longitud del cable de alimentación eléctrica: 110,0 cm

Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 223 x 750-750 x 490-490 mm

Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 223 x 802 x 522 mm

Medidas del producto embalado: 431 x 950 x 672 mm

Peso neto: 23,1 kg

Accesorios incluidos: 1 x Conector telescópico para recirculación, 1 x Filtro de olores Clean Air Plus

Características de consumo y conexión

2024-03-27