

## Kit de instalación LBO20



► Para instalar y combinar los hornos de convección HC



### Descripción

El kit de instalación sienta las bases para la puesta en servicio de los hornos de convección HC. También asegura la combinación perfecta de varios aparatos. Según las necesidades y el uso previsto, se pueden combinar hornos de convección, soportes, cámaras de fermentación y una campana de condensación. Esto asegura una circulación óptima de agua y vapor.

### Características

- Juego compuesto por:
  - Recipiente colector de condensado
  - Tubos flexibles de condensado
  - Material de montaje
  - Tubos flexibles de desagüe
  - Manómetro de entrada de agua
  - Tubos flexibles de entrada de agua
  - Extracción de vahos
- Material:
  - Acero inoxidable
  - Goma
  - Plástico
- Indicación importante:
  -
- Aprox. disponible en semana:
  - 31 / 2022
- Ejemplos de combinación:
  - Horno de convección HC6040-5 + soporte LBO6040-5 + campana de condensación LBO800
  - Horno de convección HC6040-5 + cámara de fermentación PR6040-16 + campana de condensación LBO800
  - Horno de convección HC6040-8 + soporte LBO6040-5 + campana de condensación LBO800

► Continúa en la siguiente página

## Kit de instalación LBO20

- Ejemplos de combinación:

Horno de convección HC6040-8 + cámara de fermentación PR6040-16 + campana de condensación LBO800  
Horno de convección HC6040-10 + soporte LBO6040-4 + campana de condensación LBO800  
Horno de convección HC6040-10 + cámara de fermentación PR6040-16 + campana de condensación LBO800  
an. 550 x prof. 435 x al. 320 mm  
6,6 kg

- Medidas:

- Peso:

