

## **Bastidor inferior AT90-120VR**





- Diseñada para los hornos de convección AT90 y AT120
  - ✓ Modelo bajo: 2 hornos de convección AT90 o AT120, uno encima del otro
- ✓ En combinación con el bastidor de conexiónAT90-120
- 4 ranuras para bandejas
  - ✓ 438 x 315mm
  - ✓ Inserción transversal

## Descripción

Esta estructura de montaje bajo encimera extrabaja se ha diseñado para apilar 2hornos de convecciónAT90 o AT120 en combinación con el bastidor de conexiónAT90-120. Sus 4ranuras de inserción permiten almacenar bandejas limpias, preparadas y usadas con formato de 438x315mm.

## Características

• Tipo de ranuras de inserción:

• Cantidad de ranuras de inserción:

• Ajuste de altura:

• Patas de altura ajustable:

• Fondo:

• Color:

• Material:

· Indicación importante:

• Dimensiones de ranuras de inserción:

• Medidas:

• Peso:

Transversal

4

585 mm a 605 mm

Sí No

Plateado

Acero inoxidable

438 x 315 mm

an. 595 x prof. 535 x al. 590 mm

10,8 kg

