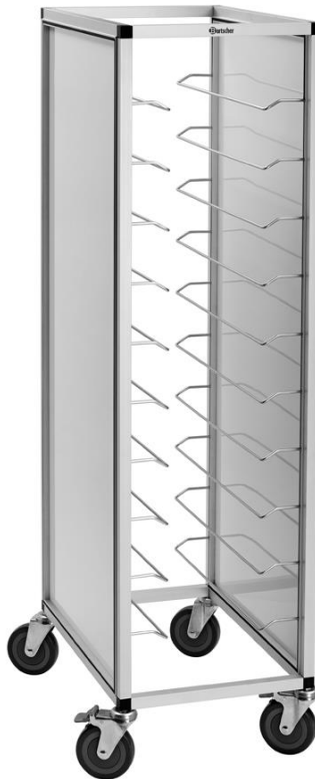


# AT1001



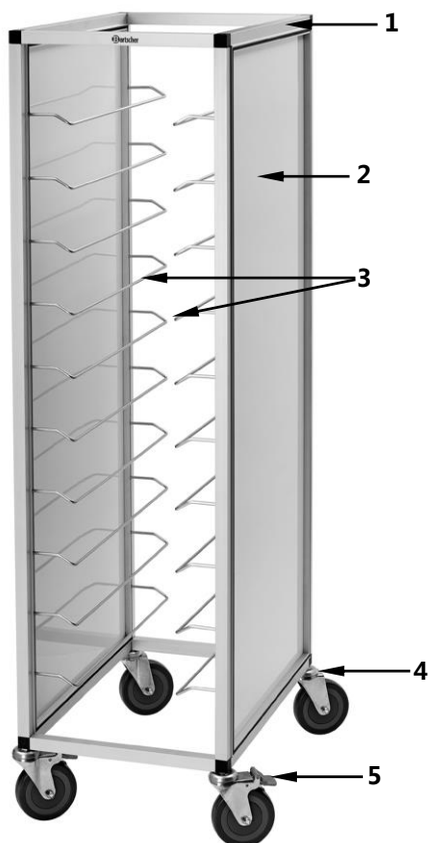
**300079V**

## Descripción del producto

<b>Denominación</b>	<b>Carro para bandejas AT1001</b>
Código:	<b>300079V</b>
Material:	aluminio, plástico
Versión:	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Diseñado para: <ul style="list-style-type: none"> <li>- bandejas fast-food</li> <li>- bandejas de servir</li> </ul> </li> <li>▪ Ámbito de aplicación: recoger mesas</li> <li>▪ Ranuras para bandejas</li> <li>▪ Ranuras <ul style="list-style-type: none"> <li>- formato: 370 x 570 mm / 356 x 456 mm</li> <li>- Cantidad: 10</li> <li>- distancia entre las ranuras para bandejas 120 mm</li> <li>- capacidad máx. de carga por balda: 5 kg</li> </ul> </li> <li>▪ Capacidad de carga total máx.: 50 kg</li> <li>▪ Uso por ambos lados</li> <li>▪ Ruedas pivotantes: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4 ruedas pivotantes, 2 con freno</li> <li>- diámetro de las ruedas: 125 mm</li> </ul> </li> <li>▪ Condición a la entrega: listo para usar</li> <li>▪ En los laterales se puede escribir con rotuladores para pizarra blanca.</li> </ul>
Medidas:	an. 470 x prof. 685 x al. 1596 mm
Peso:	25 kg

¡Se reserva el derecho a introducir modificaciones técnicas!

## Especificación de las piezas



- 1 Marco
- 2 Pared lateral (2x)
- 3 Ranuras para bandejas (10x)
- 4 Ruedas pivotantes sin freno (2x)
- 5 Ruedas pivotantes con freno (2x)

## Accesorios (¡no forman parte de la entrega!)

### Cesta para vasos AT1000

Material: acero inoxidable

Medidas:

an. 385 x prof. 645 x al. 75 mm

Peso: 2,75 kg

**Código: 300179**



### Bandeja de goteo AT1000

Material: acero inoxidable

Medidas:

an. 435 x prof. 645 x al. 25 mm

Peso: 1,25 kg

**Código: 300279**



## Indicaciones para el usuario

- Desempaquete el carro para bandejas y los accesorios y compruebe si no falta ninguna pieza. Remueva todos los materiales del embalaje de acuerdo con las regulaciones referentes a la protección del medio ambiente.
- Elimine el plástico protector del carro para bandejas.



- Instale las ruedas pivotantes fijándolas a los elementos laterales y atornillándolas en los postes de la esquina del marco (fig. de la izquierda).
- Coloque el carro para bandejas en posición vertical y compruebe la estabilidad del aparato.

- El carro para bandejas puede usarse por ambos lados. Inserte bandejas adecuadas en las ranuras (véase el capítulo „**Descripción del producto**”).
- Después de colocar el carro para bandejas en el lugar requerido, asegúrelo utilizando los frenos de las ruedas pivotantes que impiden su movimiento no intencionado.



- Según se requiera, ponga textos en las paredes laterales del carro para bandejas utilizando para ello rotuladores para pizarras blancas (¡no incluidos en el volumen de entrega!)

## Consejos para la limpieza

- El carro para bandejas debe limpiarse con regularidad con un paño suave y húmedo. **Nunca** use productos de limpieza rugosos o abrasivos que pudieran dañar la superficie del carro para bandejas. Seque bien todas las superficies que se han limpiado.

Bartscher GmbH  
Franz-Kleine-Straße 28  
33154 Salzkotten  
Alemania

Tel.: +49 5258 971-0  
Fax: +49 5258 971-120  
**Asistencia técnica:** +49 5258 971-197  
[www.bartscher.com](http://www.bartscher.com)