

## Estante de plástico perforado Norm 12

Hoja de especificaciones para el artículo 0601549 | A-KR/N12 0600/400

### Datos técnicos



<b>Max. carga por estante</b>	200
<b>CO<sub>2</sub> Empeinte carbone (TM65 Basic Report)</b>	21 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Peso:</b>	1 kg
<b>Ancho:</b>	600 mm
<b>Profundidad:</b>	384 mm
<b>Altura:</b>	53 mm

*Ejemplo ilustrativo, nos reservamos el derecho a realizar modificaciones técnicas, sin decoración.*

Soporte de óxido de segmentos de poliestireno con perforaciones de 75 × 25 mm sobre vigas de aluminio.

La superficie de rejilla de plástico, que se puede colgar sin esfuerzo, ofrece un área de almacenamiento ventilada, segura y muy fácil de limpiar, incluso en el lavavajillas. A pesar de su bajo peso, la superficie del estante Norm 12 soporta altas cargas. Las temperaturas de -30 °C no suponen un problema permanente. Los materiales utilizados son sostenibles, 100% reciclables y tan valiosos que Hupfer le garantiza hoy mismo que comprará de vuelta su estante completo al final de su vida útil.

- La versión de plástico con bajo peso garantiza un almacenamiento ventilado, seguro e higiénico y el mantenimiento del estado de la mercancía
- la valiosa elaboración de plástico de alta calidad permite una higiene perfecta y una limpieza sencilla incluso en el lavavajillas
- materiales valiosos aseguran sostenibilidad y conservación del valor
- la construcción estable garantiza una alta capacidad de carga
- el sistema modular permite un manejo sencillo desde el montaje hasta la limpieza con poco esfuerzo

Fecha de consulta: 11.04.2025,  
07:11:38

*Todas las indicaciones y medidas son aproximadas, nos reservamos el derecho de introducir modificaciones técnicas. © Hupfer*