

## Estante de plástico perforado Norm 12

Hoja de especificaciones para el artículo 0601989 | A-KR/N12 1500/500

### Datos técnicos



<b>Max. carga por estante</b>	100
<b>CO<sub>2</sub> Empeinte carbone (TM65 Basic Report)</b>	71 kgCO <sub>2</sub> e
<b>Peso:</b>	5 kg
<b>Ancho:</b>	1500 mm
<b>Profundidad:</b>	484 mm
<b>Altura:</b>	53 mm

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

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

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

- La versión de plástico con bajo peso asegura un almacenamiento ventilado, seguro e higiénico, manteniendo el estado de la mercancía almacenada
- la cuidada elaboración de plástico de alta calidad permite una higiene perfecta y una limpieza sencilla incluso en el lavavajillas
- materiales valiosos garantizan 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: 04.04.2025,  
22:24:50

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