

Cuba refrigerada GN 4/1 con unidad de refrigeración

HUPFER
we make work flow

Datos técnicos



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

Max. carga por estante	200
CO₂ Emprinte carbone (TM65 Basic Report)	39 kgCO ₂ e
Carga útil:	60
Potencia:	1000 W
Potencia frigorífica:	1600 W
Tensión de conexión:	230 V
Intensidad nominal:	4,2 A
Clase de protección:	Clase I
Frecuencia:	50 Hz
Peso:	149 kg
Ancho:	1374 mm
Profundidad:	690 mm
Altura:	710 mm

Plataforma cerrada de segmentos de poliestireno sobre vigas de aluminio.

La base de plástico cerrada, que se puede colgar sin esfuerzo, ofrece una superficie de apoyo ligera, segura y muy fácil de limpiar, incluso en el lavavajillas. Esta base del estante Norm 12, a pesar de su bajo peso, soporta altas cargas. Las temperaturas de -30°C tampoco representan un problema 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 construcción cerrada en plástico de bajo peso garantiza un almacenamiento seguro e higiénico y un acceso claro en todo momento
- La 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 resistencia a la carga
- El sistema modular permite un manejo sencillo desde el montaje hasta la

Fecha de consulta: 05.04.2026,
07:53:33

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

Cuba refrigerada GN 4/1 con unidad de refrigeración

HUPFER
we make work flow

limpieza con poco esfuerzo

Fecha de consulta: 05.04.2026,
07:53:33

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