

Cuba refrigerada GN 5/1 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 | 150 |
| CO₂ Empreinte carbone (TM65 Basic Report) | 28 kgCO ₂ e |
| Carga útil: | 75 |
| Potencia: | 1250 W |
| Potencia frigorífica: | 2200 W |
| Tensión de conexión: | 230 V |
| Intensidad nominal: | 5,4 A |
| Clase de protección: | Clase I |
| Frecuencia: | 50 Hz |
| Peso: | 170 kg |
| Ancho: | 1699 mm |
| Profundidad: | 690 mm |
| Altura: | 710 mm |

Estante de chapa perforada de acero inoxidable, chapa de 0,8 mm, con bordes de corte sin rebabas, doblados 40 mm hacia abajo en los lados longitudinales y 30 mm en los lados transversales y plegados hacia dentro.
Ranuras estampadas en profundidad de aprox. 32 mm de ancho y a intervalos de 50 mm;

Fecha de consulta: 06.02.2026,
14:41:59

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