

## Armario alto con 1 sistema Medidul para ISO

Hoja de especificaciones para el artículo 7506381 | MF HSR MD ISO  
0600/650/2000

### Datos técnicos



|                     |         |
|---------------------|---------|
| <b>Peso:</b>        | 66 kg   |
| <b>Ancho:</b>       | 600 mm  |
| <b>Profundidad:</b> | 650 mm  |
| <b>Altura:</b>      | 2000 mm |

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

El armario alto con sistema Medidul se utiliza para el almacenamiento de material estéril y consumible en cestas UTE e ISO.

Los armarios altos MediFurn ofrecen espacio para un almacenamiento protegido y, al mismo tiempo, garantizan una disposición clara, versatilidad y una manipulación sin problemas.

La estructura higiénica de acero inoxidable de alta calidad garantiza una durabilidad de primera clase y una fácil limpieza en entornos exigentes.

Las puertas batientes permiten un acceso rápido y seguro a los materiales en todo momento y proporcionan una protección eficaz contra el polvo y la luz. Dependiendo de la finalidad del uso, los módulos de armario pueden equiparse con tramos Medidul para alojar cestas de material estéril y contenedores conforme a las normas UTE o ISO.

- el acero inoxidable de alta calidad permite una higiene perfecta y una limpieza fácil
- el armario alto ofrece espacio para almacenar material estéril y productos

Fecha de consulta: 05.04.2026,  
20:23:21

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

# Armario alto con 1 sistema Medidul para ISO

Hoja de especificaciones para el artículo 7506381 | MF HSR MD ISO  
0600/650/2000

**HUPFER**  
we make work flow

- consumibles de forma protegida
- rieles de soporte de altura regulable sin necesidad de herramientas
- puertas batientes para un acceso rápido y una protección eficaz contra el polvo
- admite tramos Medidul para alojar cestas de material estéril y contenedores conforme a las normas STE o ISO

Fecha de consulta: 05.04.2026,  
20:23:21

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