

Ficha técnica del producto

asecos®

Referencia 30353-002-33837

Precio al por menor recomendado

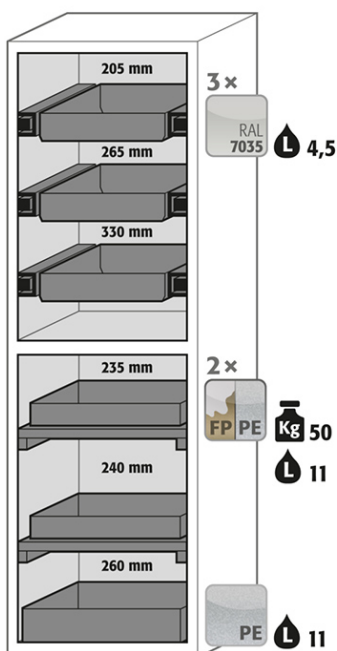
Armario de seguridad S-CLASSIC-90 Modelo S90.196.060.MH.WDAS
amarillo seguridad (RAL 1004), equipamiento interior con 3 x cajón extraíble (plancha de acero recubrimiento plástico), 2 x bandeja tipo cubeta, 1 x cubeto de retención (PP)

Certificación

- 90 minutos de resistencia al fuego
- comprobado en horno de pruebas según EN 14470-1
- DIN conforme a la norma EN 16121/16122
- Certificado GS
- Conformidad CE

Funcionamiento / construcción

- **Construcción sólida y duradera:** Cuerpo exterior fabricado en plancha de acero plastificada, puertas con 3 bisagras, mecanismo de cierre completo y elementos de seguridad fuera de la zona de almacenamiento para evitar la corrosión
- **Dos en uno:** Dos compartimentos (división horizontal) permiten el almacenamiento de sustancias peligrosas inflamables y corrosivas en un armario
- **Cómodo y seguro:** Puerta con sistema de bloqueo de serie para una carga/descarga segura de los recipientes
- **Ningún uso no autorizado:** Puerta con cerradura de cilindro de perfil (adaptable a llave maestra)
- **Fácil instalación:** Pies ajustables para salvar las irregularidades del suelo
- **Ventilación:** Conductos de aire integrados listos para conexión (DN 75) a un sistema de ventilación forzada



Adecuado para el almacenamiento de los siguientes materiales peligrosos:



Ficha técnica del producto



Datos técnicos

| | |
|---|--|
| Dimensiones A x F x H exterior | 596 x 616 x 1968 mm |
| Dimensiones A x F x H interior | arriba: 450 x 524 x 877 abajo: 450 x 524 x 845 mm |
| Profundidad con las puertas abiertas | 1.135,00 mm |
| Peso neto | 297,00 kg |
| Resistente al fuego | 90 minutos |
| Conformidad CE | Sí (1) |
| Certificado GS | Sí (1) |
| Según la norma | EN 14470-1 |
| Según la norma | EN 16121/16122 |
| Sistema de cierre automático | No (0) |
| mecanismo de bloqueo de puertas | Sí (1) |
| Ángulo de apertura de la puerta | 89 ° |
| Salida de aire de extracción | 75 NW |
| Caída de presión (10 renov. de aire EK5/AK4) | 5 Pa |
| Caída de presión (30 renov. de aire) | 5 Pa |
| 10 renovaciones de aire | 4 m³/h |
| 30 renovaciones de aire | 13 m³/h |
| Número de niveles de almacenamiento | 5 pieza |
| Capacidad de carga máx. cajón extraíble | 25 kg |
| Capacidad de carga máx. bandeja (distribuida uniformemente) | 50,00 kg |
| Capacidad cajón | 4,50 litros |
| Capacidad cubeto de retención | 11 litros |
| Capacidad de almacenamiento de botellas de vidrio de 1 litro | 48 pieza |
| Capacidad de almacenamiento de botellas de PE de 1 litro | 48 pieza |
| Capacidad de almacenamiento de botellas de vidrio de 2,5 litros | 12 pieza |
| ecl@ss 14.0 | 40-06-01-09 |
| UNSPSC code | 24112402 |
| Número de aduana | 94032080 |
| GTIN | 4054923137479 |

[Ir al buscador de productos](#)

[Ir al catálogo por páginas](#)

[Ir a asecos.com](#)

Ficha técnica del producto

