

# Ficha técnica del producto

Referencia 37580-060-34628

Precio al por menor recomendado \$3,190.50 - ex fábrica<sup>1</sup>

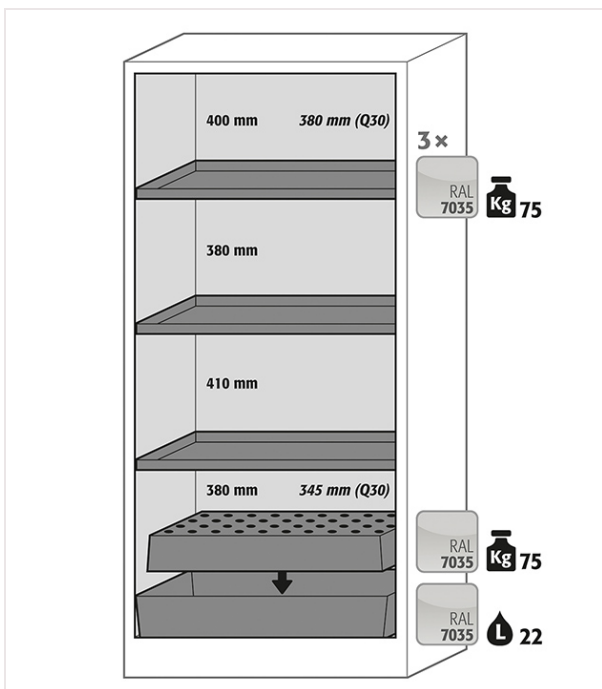
**Armario de seguridad Q-CLASSIC-30 Modelo Q30.195.086.FU.WDAS**  
color del cuerpo gris antracita, con puerta batiente en amarillo seguridad (RAL 1004), equipamiento interior con 3 x bandeja, 1 x bandeja perforada, 1 x cubeto de retención (plancha de acero recubrimiento plástico)

## Certificación

- 30 minutos de resistencia al fuego
- comprobado en horno de pruebas según EN 14470-1
- DIN conforme a la norma EN 16121/16122
- Conformidad CE
- Certificada de FM 6050
- certificado UL/ULC 1275

## Funcionamiento / construcción

- **Construcción sólida y duradera:** Cuerpo exterior con recubrimiento de melamina, placas especiales aislantes, puerta con 3 bisagras, mecanismo de cierre completo y elementos de seguridad fuera de la zona de almacenamiento para evitar la corrosión
- **Cómodo y seguro para el usuario (serie WDAS):** Sistema de bloqueo de puertas, permite el almacenamiento o la extracción de los envases de forma cómoda y segura
- **Ningún uso no autorizado:** Puerta con cerradura de cilindro de perfil (adaptable a llave maestra)
- **Transporte sencillo:** Zócalo de transporte integrado, panel de zócalo o panel de zócalo con pies ajustables integrados opcionales
- **Ventilación:** Conductos de aire integrados listos para conexión (DN 75) a un sistema de ventilación forzada
- **Double certificación:** armarios comprobados según UNE EN 14470-1 y FM standard 6050



Adecuado para el almacenamiento de los siguientes materiales peligrosos:



# Ficha técnica del producto



## Datos técnicos

Dimensiones A x F x H exterior	864 x 620 x 1947 mm
Dimensiones A x F x H interior	750 x 519 x 1626 mm
Profundidad con las puertas abiertas	1,394.00 mm
Ancho de entrada del zócalo de transporte	788 mm
Altura de entrada del zócalo de transporte	90 mm
Peso neto	216.70 kg
Resistente al fuego	30 minutos
Certificada de FM 6050	Sí
Conformidad CE	Sí (1)
Certificado GS	no (0)
Según la norma	EN 14470-1
Según la norma	EN 16121/16122
Certificado UL/ULC 1275	sí
Sistema de cierre automático	No (0)
mecanismo de bloqueo de puertas	Sí (1)
Ángulo de apertura de la puerta	90 °
Salida de aire de extracción	75 NW
Caída de presión (10 renov. de aire EK5/AK4)	10 Pa
10 renovaciones de aire	6 m³/h
Número de niveles de almacenamiento	4 pieza
Capacidad de carga máx. bandeja (distribuida uniformemente)	75,00 kg
Capacidad de carga máx. bandeja perforada	75,00 kg
Capacidad cubeto de retención	22,00 litros
ecl@ss 14.0	40-06-01-09
UNSPSC code	24112402
Número de aduana	94032080
GTIN	4054923226456

[Ir al buscador de productos](#)[Ir al catálogo por páginas](#)[Ir a asecos.com](#)

# Ficha técnica del producto

