

# Fiche technique du produit



Code article 37581-060-37598

Prix de vente recommandé 2 629,00 € - départ usine<sup>1</sup>

## Armoire de sécurité Q-CLASSIC-30 Modèle Q30.195.086.FU.WDASR

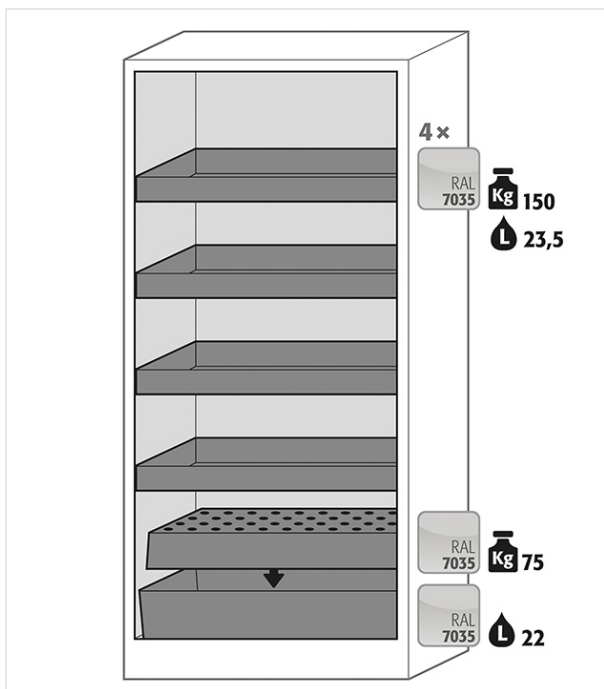
corps gris anthracite, avec porte battante en jaune sécurité (RAL 1004), équipée avec 4 x étagère de rétention, 1 x caillebotis, 1 x bac de rétention au sol (tôle d'acier revêtement époxy)

### Certificat

- Résistance au feu 30 minutes
- Test résistance au feu selon NF EN 14470-1
- NF EN 16121/16122
- Conforme CE
- Certifié FM 6050
- certifié UL/ULC 1275

### Fonction / Construction

- **Robuste et durable** : structure extérieure solide en plaques ignifugées revêtues d'une résine de mélamine, 3 charnières de fixation de porte, mécanisme de fermeture complet et éléments de sécurité protégés contre la corrosion montés hors de la zone de stockage, porte de qualité, résistante aux rayures avec surface structurée revêtue époxy
- **Ergonomiques et sûres (modèle .WDAS)** : système de maintien de porte, retrait ou stockage pratique et sans risque des récipients
- **Utilisation contrôlée** : porte verrouillable, compatible avec fermeture centralisée
- **Transport facile** : socle de transport intégré, en option plinthe de finition simple ou plinthe complétée de 4 pieds de mise à niveau
- **Aération et ventilation** : système d'aération et de ventilation intégrés pour le raccordement (diamètre 75 mm) à un dispositif technique d'évacuation d'air
- **Double certification** : armoires de sécurité certifiées aux Normes EN 14470-1 et FM Standard 6050



Convient pour le stockage des produits dangereux suivants :

# Fiche technique du produit



## Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	864 x 620 x 1947 mm
Dimensions l x P x H intérieures	750 x 519 x 1626 mm
Profondeur avec portes ouvertes	1 394,00 mm
Socle de transport (largeur utile)	1 088 mm
Socle de transport (hauteur utile)	90 mm
Poids net	223,20 kgs
Résistance au feu	30 minutes
Certifié FM 6050	Oui
Conforme CE	oui (1)
certifiée GS	non (0)
Conforme à la norme	EN 14470-1
Conforme à la norme	EN 16121/16122
Certifié UL/ULC 1275	Oui
Fermeture automatique des portes	non (0)
Système de maintien de porte	oui (1)
Angle d'ouverture de porte	90 °
Extraction d'air	75 NW
Press. diff. (renouv. de l'air 10 fois - EK5/AK4)	10 Pa
Renouvellement de l'air 10 fois	6 m³/h
Nombre de niveaux de stockage	5 Nbre
Capacité de charge d'étagère (uniformément répartie)	150,00 kgs
Capacité de charge de caillebotis	75,00 kgs
Capacité du bac de rétention au sol	22,00 Litres
ecl@ss 14.0	40-06-01-09
UNSPSC code	24112402
Numéro des douanes	94032080
GTIN	4054923226906

[Vers le moteur de recherche de produits](#)

[Vers le catalogue](#)

[Vers asecos.com](#)

# Fiche technique du produit

