

# Armoire de sécurité pour produits toxiques

## ASN TME

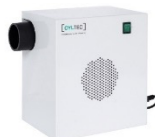


### Options :

- Caisson de filtration avec filtre ERLAB inclus :



- Caisson de ventilation mécanique 75 m3/heure :



## Pourquoi choisir l'armoire ASN TME :

- Structure acier électro-zingué 9/10<sup>e</sup>
- Peinture poudre époxy, corps gris RAL 7035 et portes jaunes RAL 1003
- Structure sans montant central afin de faciliter les manipulations
- Porte ouvrant à 180°
- Fermeture à clé
- Casier porte-documents et pictogramme de sécurité
- Étagères de rétention réglables en hauteur au pas de 25 mm
- **Bac de rétention générale amovible et déflecteurs de récupération**
- **En option : étagères coulissantes**

## Caractéristiques techniques de l'armoire :

- \* Dimensions extérieures : H X L X P : 1000 X 500 X 500 mm
- \* Dimensions intérieures : H X L X P : 900 X 420 X 470 mm
- \* 1 étagère
- \* Charge admissible par étagère : 40 kg
- \* 1 bac de rétention
- \* Capacité du bac de rétention : 22,5 L
- \* Volume de stockage conseillé : 60 L
- \* Poids : 28 kg

