









# Série ECO Multirisque Portes pleines







EOB60UB



EOB120UB







Des solutions modulaires pour le stockage de vos produits chimiques



Charnière externe en matière plastique résistante à la corrosion

EOB60

EOB63

## ARMOIRES DE STOCKAGE POUR PRODUITS CHIMIQUES ET CORROSIFS

## → CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Entièrement construite en tôle d'acier électro-galvanisé avec une épaisseur 15/10 mm, pliée à froid
- Finition extérieure en résine époxy anti-acides 90 microns Gris RAL7035 et passage dans une galerie thermique à 200°C
- Construction monobloc avec vérins pour la mise à niveau
- Division en 2, 3 ou 4 compartiments pour stocker séparément les différentes familles de produits chimiques non inflammables
- Portes pleines battantes simple paroi

- Fermeture à clé
- Ouverture de la porte avec un angle de 110° permettant l'extraction des étagères sans les incliner
- Charnière externe en matière plastique résistante à la corrosion
- Compartiments équipés d'étagères de rétention **fixes** en acier **peint** et **inox** ajustables en hauteur
- Collerette de raccordement Ø125mm
- Pictogrammes normalisés conformes aux normes ISO 3864

#### → SERIE ECO

| CODE     | DESCRIPTION  | DIMENSIONS<br>EXTERNES<br>(LxPxH)mm | DIMENSIONS<br>INTERNES<br>(LxPxH)mm | EQUIPEMENTS INTERNES   | CAPACITE<br>DE<br>STOCKAGE* | Poids<br>(kg) |
|----------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|--|-----------------------------|---------------|
| EOB60    | Armoire 1 porte -<br>1 compartiment                | 600x600x1950                        | 595x530x1864                        | 3 étagères en acier peint<br>(charge max 60 Kg uniformement distribués)  | 105                         | 68            |
| EOB62    | Armoire 2 portes –<br>2 compartiments superposés   | 600x600x1950                        | 595x530x93<br>0+930                 | Compartiment ACIDES : 2 étagères en acier peint<br>Compartiment BASES : 2 étagères fixes en acier inox<br>(charge max 60 KG uniformement distribués)   | 140                         | 70            |
| EOB63    | Armoire 3 portes –<br>3 compartiments superposés   | 600x600x1950                        | 595x5307x61<br>8+618+618            | Compartiment ACIDES : 2 étagères en acier peint<br>Compartiment BASES : 2 étagères en acier inox<br>Compartiment TOXIQUES : 2 étagères en acier peint<br>(charge max 60 KG uniformement distribués)  | 210                         | 73            |
| EOB120   | Armoire 2 portes –<br>1 compartiment               | 1200x600x1950                       | 1025x530x1864                       | 3 étagères en acier peint<br>(charge max 80 K uniformement distribués)   | 210                         | 125           |
| EOB124   | Armoire 4 portes –<br>4 compartiments (2+2)        | 1200x600x1950                       | 568+568x53<br>0 x930+930            | Compartiment ACIDES: 2 étagères en acier peint<br>Compartiment BASES: 2 étagères en acier inox<br>Compartiment TOXIQUES: 2 étagères en acier peint<br>Compartiment NOCIFS: 2 étagères en acier peint<br>(charge max 60 KG uniformement distribués) | 280                         | 135           |
| EOB60UB  | Armoire sous paillasse<br>1 porte - 1 compartiment | 600x600x700                         | 595x530x620                         | 2 étagères en acier peint<br>(charge max 60 Kg uniformement distribués)  | 50                          | 35            |
| EOB120UB | Armoire 2 portes –<br>1 compartiment               | 1200x600x700                        | 1025x530x620                        | 2 étagères en acier peint<br>(charge max 80 K uniformement distribués)   | 100                         | 50            |

<sup>\*</sup>Capacité approximative en bouteilles de 1 litre par armoire

## → EQUIPEMENTS INTERNES (en option)

| CODE      | DESCRIPTION                                      | DIMENSIONS<br>(LxPxH)mm | VOLUME DE RETENTION (LITRES) | CAPACITE DE STOCKAGE* |
|-----------|--|-------------------------|------------------------------|-----------------------|
| EOB60ETV  | Etagère fixe en acier peint pour armoire 1 porte | 590x500x30              | 9                            | 35                    |
| EOB60ETX  | Etagère fixe en acier inox pour armoire 1 porte  | 590x500x30              | 9                            | 35                    |
| EOB120ETV | Etagère fixe acier peint pour armoire 2 portes   | 1130x500x30             | 17                           | 70                    |
| EOB120ETX | Etagère fixe en acier inox pour armoire 2 portes | 1130x500x30             | 17                           | 70                    |
| TIM24     | Compteur journalier                              | -                       | -                            | -                     |
| ALARME    | Système d'alarme "portes ouvertes"               | -                       | -                            | -                     |

<sup>\*</sup>Capacité approximative en bouteilles de 1 litre

## → VENTILATION (en option)

| CODE     | DESCRIPTION  | DIMENSIONS (LxPxH)mm |
|----------|--|----------------------|
| K89013BP | Caisson de ventilation avec boite porte-filtre pour armoire haute 1ou 2 portes - Ø sortie: 125mm (filtre non inclus)   | 230x230x250          |
| K89007   | Filtre charbon actif pour moteur K89013BP – (changement 2 fois par ans minimum)  | 235x110x15           |
| F125     | Collerette de raccordement Ø 125mm pour les armoires sous paillasse  | Ø 125mm              |
| RE1000   | Variateur de débit du ventilateur (à commander avec le ventilateur K89013)   | -                    |
| GFKIT125 | Kit de raccordement : 1 mètre de gaine souple Ø 125mm et 2 colliers de fixation  | Ø 125mm              |
| CFN      | Caisson de ventilation à filtration moléculaire conforme à la norme NFX15-211, avec alarme visuelle et sonore  | 550x500x220          |
| CFNLH    | Caisson à filtration moléculaire construit conformément à la norme NFX15-211   | 550x500x220          |
| CFNUB    | Caisson de filtration certifié conforme à la norme NFX15-211 pour armoires sous paillasse, équipé de roulettes, 2 sorties de ventilation, avec alarme visuelle et sonore | 400x500x650          |
| CFNUBLH  | Caisson de filtration construit conformement à la norme NFX15-211 pour armoires sous paillasse, équipé de roulettes, 2 sorties de ventilation                            | 400x500x650          |
| EOAS     | Filtre à charbon actif pour solvants (pré-filtre inclus)   | 510x405x60           |
| EOBE     | Filtre à charbon actif pour acides (pré-filtre inclus)   | 510x405x60           |
| EOMP     | Filtre à charbon actif pour solvants et acides (pré-filtre inclus)   | 510x405x60           |
| EOPF     | Pré-filtre   | 510x405x15           |

<sup>\*</sup>Pour obtenir la liste complète des accessoires de raccordement, se reporter au chapitre sur la ventilation du présent catalogue et au Tarif en cours