

Armoire Filtrante ventilée AF

AF BE-80-1C + CAISSON CVF + FILTRE ERLAB



Inclus :



- Caisson de filtration avec filtre BE ERLAB inclus (vapeurs corrosives)
- Tapis absorbant
- Peinture haute résistance

Pourquoi choisir l'armoire AFFBE 1C ventilée :

- Structure acier électro-zingué 10/10^e
- Peinture poudre polyester haute résistance aux agressions chimiques polymérisée au four, corps blanc RAL 9003
- Porte vitrée ouvrant à 180° en polycarbonate ignifugé (classé au feu M2)
- Fermeture à clé
- Étagères de rétention réglables en hauteur au pas de 25 mm avec protection anticorrosion renforcée
- **Bac de rétention général grande capacité amovible sans soulèvement et déflecteurs de récupération**
- **Système de filtration intégré au charbon actif (efficacité conforme norme NF X 15 211)**

Caractéristiques techniques de l'armoire :

- * Dimensions extérieures : H X L X P : 2160 (avec caisson) X 800 X 500 mm
- * Dimensions intérieures : H X L X P : 1860 X 726 X 474 mm
- * 4 étagères
- * Charge admissible par étagère : 60 kg
- * 1 bac de rétention
- * Capacité du bac de rétention : 39 L
- * Volume de stockage conseillé : 180 L
- * Poids : 105 kg

Caisson de ventilation avec filtration

CVF pour armoire AF

Pourquoi choisir le caisson de ventilation avec Filtration Cyltec :

- Conforme aux spécifications de la norme NFX 15-211
- Un caisson de ventilation insonorisé
- Une filtration ERLAB intégrée
- S'adapte à tous les modèles d'armoires
- Fabrication Française
- Pose simple et rapide
- Prêt à l'emploi
- Norme CE
- Bouchon en façade pour le contrôle éventuel de l'efficacité



Inclus à la livraison :

- Embase double fusibles
- Un cordon de secteur de 2,5 mètres
- Un filtre BE ERLAB pour les corrosifs inclus



Caractéristiques techniques :

- Dimension : H X L X P : 300 X 410 X 435 mm
- Poids : 25 kg
- Débit : 60 à 74 m³/h
- Niveau sonore 49 dBA
- Tension : 230 V monophasé – 50hZ
- Colletette : Ø 75mm

Armoire Filtrante ventilée AF

AF BE-80-2C + CAISSON CVF + FILTRE ERLAB



Inclus :



- Caisson de filtration avec filtre BE ERLAB inclus (vapeurs corrosives)
- Tapis absorbant
- Peinture haute résistance

Pourquoi choisir l'armoire AFFBE 2C ventilée :

- Structure acier électro-zingué 10/10^e
- Peinture poudre polyester haute résistance aux agressions chimiques polymérisée au four, corps blanc RAL 9003
- Porte vitrée ouvrant à 180° en polycarbonate ignifugé (classé au feu M2)
- Fermeture à clé
- Étagères de rétention réglables en hauteur au pas de 25 mm avec protection anticorrosion renforcée
- **Bac de rétention général grande capacité amovible sans soulèvement et déflecteurs de récupération**
- **Système de filtration intégré au charbon actif (efficacité conforme norme NF X 15 211)**

Caractéristiques techniques de l'armoire :

- * Dimensions extérieures : H X L X P : 2160 (avec caisson) X 800 X 500 mm
- * Dimensions intérieures : H X L X P : 2 X (1860 X 356 X 474 mm)
- * 8 étagères (2 X 4)
- * Charge admissible par étagère : 60 kg
- * 2 bacs de rétention (1 + 1)
- * Capacité du bac de rétention : 38 L (2 X 19 L)
- * Volume de stockage conseillé : 2 x 85 L
- * Poids : 130 kg

Caisson de ventilation avec filtration

CVF pour armoire AF

Pourquoi choisir le caisson de ventilation avec Filtration Cyltec :

- Conforme aux spécifications de la norme NFX 15-211
- Un caisson de ventilation insonorisé
- Une filtration ERLAB intégrée
- S'adapte à tous les modèles d'armoires
- Fabrication Française
- Pose simple et rapide
- Prêt à l'emploi
- Norme CE
- Bouchon en façade pour le contrôle éventuel de l'efficacité



Inclus à la livraison :

- Embase double fusibles
- Un cordon de secteur de 2,5 mètres
- Un filtre BE ERLAB pour les corrosifs inclus



Caractéristiques techniques :

- Dimension : H X L X P : 300 X 410 X 435 mm
- Poids : 25 kg
- Débit : 60 à 74 m³/h
- Niveau sonore 49 dBA
- Tension : 230 V monophasé – 50hZ
- Colletette : \varnothing 75mm

Armoire de sécurité pour produits toxiques

ASN THE



Options :

- Caisson de filtration avec filtre ERLAB inclus :



- Caisson de ventilation mécanique 75 m³/heure :



Pourquoi choisir l'armoire ASN THE :

- Structure acier électro-zingué 9/10^e
- 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 : 1950 X 500 X 500 mm
- Dimensions intérieures : H X L X P : 1850 X 420 X 470 mm
- 3 étagères
- Charge admissible par étagère : 40 kg
- 1 bac de rétention
- Capacité du bac de rétention : 22,5 L
- Volume de stockage conseillé : 150 L
- Poids : 48 kg

Armoire de sécurité pour produits toxiques

ASN THL



Options :

- Caisson de filtration avec filtre ERLAB inclus :



- Caisson de ventilation mécanique 75 m3/heure :



- **Pourquoi choisir l'armoire ASN THL :**
- Structure acier électro-zingué 9/10^e
- 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 : 1950 X 950 X 500 mm
- * Dimensions intérieures : H X L X P : 1850 X 870 X 470 mm
- * 3 étagères
- * Charge admissible par étagère : 80 kg
- * 1 bac de rétention
- * Capacité du bac de rétention : 47 L
- * Volume de stockage conseillé : 300 L
- * Poids : 78 kg

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^e
- 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

Armoire de sécurité pour produits toxiques

ASN TML



Options :

- Caisson de filtration avec filtre ERLAB inclus :



- Caisson de ventilation mécanique 75 m3/heure :



Pourquoi choisir l'armoire ASN TML :

- Structure acier électro-zingué 9/10^e
- 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
- Etagères 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 950 X 500 mm
- * Dimensions intérieures : H X L X P : 900 X 870 X 470 mm
- * 1 étagère
- * Charge admissible par étagère : 80 kg
- * 1 bac de rétention
- * Capacité du bac de rétention : 47 L
- * Volume de stockage conseillé : 150 L
- * Poids : 48 kg

Caisson de ventilation avec filtration

CVF

S'adapte à toutes les armoires de stockage de produits dangereux.

L'air épuré est recyclé dans le local à 99,99%, ce qui évite les travaux de perçage de murs ou la pose de conduites d'évacuation.

Pourquoi choisir le caisson de ventilation avec Filtration Cyltec :

- Conforme aux spécifications de la norme NFX 15-211
- Un caisson de ventilation insonorisé
- Une filtration ERLAB intégrée
- S'adapte à tous les modèles d'armoires
- Fabrication Française
- Pose simple et rapide
- Prêt à l'emploi
- Norme CE
- Bouchon en façade pour le contrôle éventuel de l'efficacité



Inclus à la livraison :

- Embase double fusibles
- Un cordon de secteur de 2,5 mètres
- Un filtre ERLAB inclus au choix :
 - AS pour les solvants,
 - BE pour les corrosifs,
 - F pour les formaldéhydes,
 - K pour l'ammoniac,
 - HEPA pour les poudres.
- *(Une liste détaillée des produits et des quantités peut-être adressée pour validation du choix du filtre)*



Caractéristiques techniques :

- Dimension : H X L X P : 300 X 410 X 435 mm
- Poids : 25 kg
- Débit : 60 à 74 m³/h
- Niveau sonore 49 dBA
- Tension : 230 V monophasé – 50Hz
- Colerette : Ø 75mm

Référence : CVF/réf du filtre

Base 1: pour armoire avec cloison verticale

Base 2 : pour armoire simple, modulator et multirisques

Armoire de sécurité pour batteries lithium + chargeurs

T 10 IHL LITHIUM + CHARGEURS



Inclus :

- 3 racks de 6 prises
- Extincteur FPC à déclenchement automatique à 79°C et fixé sur une paroi à l'intérieur de l'armoire
- Détecteur de fumée
- Clapet coupe feu

Pourquoi choisir l'armoire IHL LITHIUM + CHARGEURS :

- Structure acier robuste 15/10^e double paroi /2
- Armoire résistante au feu
- **Portes indépendantes équipées d'un maintien en ouverture avec fermeture automatique en cas d'incendie grâce à un thermo-fusible ≥ 50°C**
- Fermeture à clé
- 3 étagères perforées et réglables en hauteur au pas de 25 mm
- Ventilation naturelle (haute et basse)
- Joints intumescents coupe-feu autour des portes

Caractéristiques techniques de l'armoire :

- * Dimensions extérieures : H X L X P : 1800 X 1200 X 520 mm
- * Dimensions intérieures : H X L X P : 1730 X 1130 X 430 mm
- * 5 étagères
- * Charge admissible par étagère : 120 kg
- * Volume de stockage conseillé : 300 L
- * Poids : 190 kg

Armoire de sécurité pour batteries lithium

T10 IHL LITHIUM



Inclus :

- Extincteur FPC à déclenchement automatique à 79°C et fixé sur une paroi à l'intérieur de l'armoire
- Détecteur de fumée
- Clapet coupe feu

Pourquoi choisir l'armoire IHL LITHIUM :

- Structure acier robuste 15/10^e double paroi /2
- Fermeture à clé
- **Portes indépendantes équipées d'un maintien en ouverture avec fermeture automatique en cas d'incendie grâce à un thermo-fusible ≥ 50°C**
- 3 étagères de rétention perforées et réglables en hauteur au pas de 25 mm
- Bac de rétention générale amovible
- Ventilation naturelle (haute et basse)
- Joints intumescents coupe-feu autour des portes

Caractéristiques techniques de l'armoire :

- * Dimensions extérieures : H X L X P : 1800 X 1200 X 520 mm
- * Dimensions intérieures : H X L X P : 1730 X 1130 X 430 mm
- * 3 étagères perforées
- * Charge admissible par étagère : 120 kg
- * 1 bac de rétention
- * Capacité du bac de rétention : 56 L
- * Volume de stockage conseillé : 300 L
- * Poids : 190 kg

Armoire de sécurité pour produits inflammables

T30 IBE Norme NF EN 14470-1

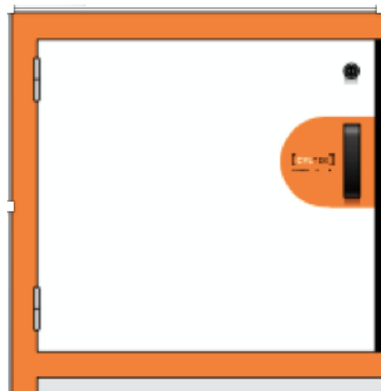


Options :

- Caisson de filtration avec filtre ERLAB inclus :



- Caisson de ventilation mécanique 75 m3/heure :



Inclus :

- Caillebotis ou plan de pose perforé en acier peint permettant le stockage de produits supplémentaires sur le bac de rétention



Pourquoi choisir l'armoire T30 IBE CYLTEC :

- **Conforme à la norme NF EN 14470-1**
- Construction stratifiée haute pression (HPL)
- Corps Blanc
- **Bac de rétention avec plan de pose perforé**
- Porte équipée d'un maintien en ouverture avec fermeture automatique en cas d'incendie grâce à un thermo-fusible $\geq 50^{\circ}\text{C}$
- Verrouillage à clé
- Vis de liaison à la terre
- Bouches de ventilation équipées d'un dispositif d'obturation automatique en cas d'incendie ($\varnothing 80$ mm, raccordement sur le toit)
- Pieds réglables permettant une mise à niveau

Caractéristiques techniques de l'armoire :

- * Dimensions extérieures : H X L X P : 600 X 600 X 615 mm
- * 1 bac de rétention
- * Capacité du bac de rétention : 12 L
- * Volume de stockage conseillé : 25 L
- * Poids : 63 kg

Armoire de sécurité pour produits inflammables

T30 IBL 2C Norme NF EN 14470-1

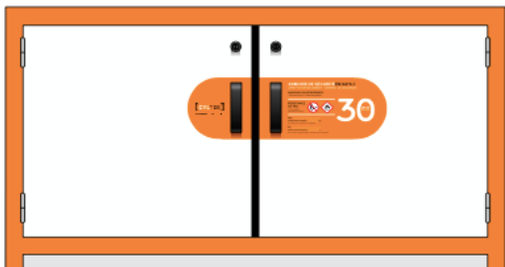


Options :

- Caisson de filtration avec filtre ERLAB inclus :



- Caisson de ventilation mécanique 75 m3/heure :



Inclus :

- Caillebotis ou plan de pose perforé en acier peint permettant le stockage de produits supplémentaires sur le bac de rétention



Pourquoi choisir l'armoire T30 IBL 2 compartiments :

- **Conforme à la norme NF EN 14470-1**
- Construction stratifiée haute pression (HPL)
- Corps gris RAL 7035
- **2 compartiments**
- **Bacs de rétention avec plans de pose perforés**
- Portes équipées d'un maintien en ouverture avec fermeture automatique en cas d'incendie grâce à un thermo-fusible $\geq 50^{\circ}\text{C}$
- Verrouillage à clé
- Vis de liaison à la terre
- Bouches de ventilation équipées d'un dispositif d'obturation automatique en cas d'incendie ($\varnothing 80$ mm, raccordement sur le toit)
- Pieds réglables permettant une mise à niveau

Caractéristiques techniques de l'armoire :

- * Dimensions extérieures : H X L X P : 600 X 1100 X 640 mm
- * Charge admissible uniformément : 75 kg
- * 2 bacs de rétention
- * Capacité du bac de rétention : 26 L (2 X 13L)
- * Volume de stockage conseillé : 35 L
- * Poids : 110 kg

Armoire de sécurité pour produits inflammables

T30 IBL Norme NF EN 14470-1

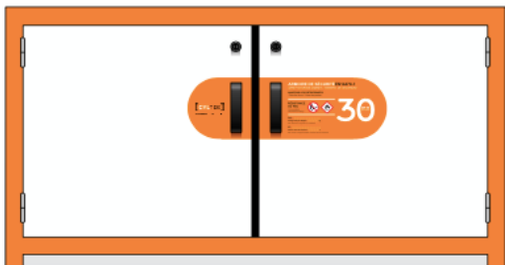


Options :

- Caisson de filtration avec filtre ERLAB inclus :



- Caisson de ventilation mécanique 75 m3/heure :



Inclus :

- Caillebotis ou plan de pose perforé en acier peint permettant le stockage de produits supplémentaires sur le bac de rétention



Pourquoi choisir l'armoire T30 IBL CYLTEC :

- **Conforme à la norme NF EN 14470-1**
- Construction stratifiée haute pression (HPL)
- Corps Blanc
- **Bac de rétention avec plan de pose perforé**
- Porte équipée d'un maintien en ouverture avec fermeture automatique en cas d'incendie grâce à un thermo-fusible $\geq 50^{\circ}\text{C}$
- Verrouillage à clé
- Vis de liaison à la terre
- Bouches de ventilation équipées d'un dispositif d'obturation automatique en cas d'incendie (\varnothing 80 mm, raccordement sur le toit)
- Pieds réglables permettant une mise à niveau

Caractéristiques techniques de l'armoire :

- * Dimensions extérieures : H X L X P : 600 X 1100 X 640 mm
- * Charge admissible uniformément : 75 kg
- * 1 bac de rétention
- * Capacité du bac de rétention : 26 L
- * Volume de stockage conseillé : 60 L
- * Poids : 99 kg

Armoire de sécurité pour produits inflammables

T30 IHE 2C CYL Norme NF EN 14470-1



Pourquoi choisir une armoire 30 minutes :

- Fabriquée à Nantes
- Certifiée EN 14 470-1
- Faible émission de CO2 (7 fois moins que le modèle 90 minutes)
- Armoire plus légère (-50 kg)
- Pas de maintenance

Pourquoi choisir l'armoire T30 IHE 2C CYL :

- **Conforme à la norme NF EN 14470-1**
- Construction stratifiée haute pression (HPL)
- Corps blanc
- **2 compartiments**
- Étagères réglables en hauteur au pas de 32 mm
- **Bacs de rétention avec plans de pose perforés**
- Portes équipées d'un maintien en ouverture avec fermeture automatique en cas d'incendie grâce à un thermo-fusible $\geq 50^{\circ}\text{C}$
- Verrouillage à clé
- Vis de liaison à la terre
- Bouches de ventilation équipées d'un dispositif d'obturation automatique en cas d'incendie (\varnothing 80 mm, raccordement sur le toit)
- Pieds réglables permettant une mise à niveau

Caractéristiques techniques de l'armoire :

- * Dimensions extérieures : H X L X P : 1995 X 600 X 595 mm
- * 2 étagères (2 x 1)
- * Charge admissible uniformément répartie par étagère : 45 kg
- * 2 bacs de rétention
- * Capacité des bacs de rétention : 2x20 L
- * Volume de stockage conseillé : 2x60 L
- * Poids : 165 kg

Armoire de sécurité pour produits inflammables

T30 IHE CYL Norme NF EN 14470-1



Pourquoi choisir une armoire 30 minutes :

- Fabriquée à Nantes
- Certifiée EN 14 470-1
- Faible émission de CO2 (7 fois moins que le modèle 90 minutes)
- Armoire plus légère (-50 kg)
- Pas de maintenance

Pourquoi choisir l'armoire T30 IHE CYL :

- **Conforme à la norme NF EN 14470-1**
- Construction stratifiée haute pression (HPL)
- Corps blanc
- Étagères réglables en hauteur au pas de 32 mm
- **Bac de rétention avec plan de pose perforé**
- Porte équipée d'un maintien en ouverture avec fermeture automatique en cas d'incendie grâce
 - à un thermo-fusible $\geq 50^{\circ}\text{C}$
- Verrouillage à clé
- Vis de liaison à la terre
- Bouches de ventilation équipées d'un dispositif d'obturation automatique en cas d'incendie
 - (\varnothing 80 mm, raccordement sur le toit)
- Pieds réglables permettant une mise à niveau

Caractéristiques techniques de l'armoire :

- * Dimensions extérieures : H X L X P : 1995 X 600 X 595 mm
- * 3 étagères
- * Charge admissible uniformément répartie par étagère : 45 kg
- * 1 bac de rétention
- * Capacité du bac de rétention : 28 L
- * Volume de stockage conseillé : 120 L
- * Poids : 155 kg

Armoire de sécurité pour produits inflammables

T30 IHL 2C Norme NF EN 14470-1



Options :

- Caisson de filtration avec filtre ERLAB inclus :



- Caisson de ventilation mécanique 75 m³/heure :



Pourquoi choisir l'armoire T30 IHL 2C :

- **Conforme à la norme NF EN 14470-1**
- Construction stratifiée haute pression (HPL)
- Corps blanc
- **2 compartiments**
- Étagères réglables en hauteur au pas de 32 mm
- **Bacs de rétention avec plans de pose perforés**
- Porte équipée d'un maintien en ouverture avec fermeture automatique en cas d'incendie grâce à un thermo-fusible $\geq 50^{\circ}\text{C}$
- Verrouillage à clé
- Vis de liaison à la terre
- Bouches de ventilation équipées d'un dispositif d'obturation automatique en cas d'incendie (\varnothing 80 mm, raccordement sur le toit)
- Pieds réglables permettant une mise à niveau
- Socle amovible pour faciliter la manutention

Caractéristiques techniques de l'armoire :

- * Dimensions extérieures : H X L X P : 1950 X 1154 X 595 mm
- * Dimensions intérieures : H X L X P : (1622 X 501 X 451 mm) X 2
- * 6 étagères (2 X 3)
- * Charge admissible uniformément répartie par étagère : 75 kg
- * 2 bacs de rétention (2 X 1)
- * Capacité du bac de rétention : 40 L (2 X 20 L)
- * Volume de stockage conseillé : 250 L
- * Poids : 300 kg

Armoire de sécurité pour produits inflammables

T30 IHL Norme NF EN 14470-1



Options :

- Caisson de filtration avec filtre ERLAB inclus :



- Caisson de ventilation mécanique 75 m³/heure :



Pourquoi choisir l'armoire T30 IHL :

- **Conforme à la norme NF EN 14470-1**
- Construction stratifiée haute pression (HPL)
- Corps blanc
- Étagères de rétention réglables en hauteur au pas de 32 mm
- Bac de rétention
- Porte équipée d'un maintien en ouverture avec fermeture automatique en cas d'incendie grâce à un thermo-fusible $\geq 50^{\circ}\text{C}$
- Verrouillage à clé
- Vis de liaison à la terre
- Bouches de ventilation équipées d'un dispositif d'obturation automatique en cas d'incendie (\varnothing 80 mm, raccordement sur le toit)
- Pieds réglables permettant une mise à niveau
- Socle amovible pour faciliter la manutention

Caractéristiques techniques de l'armoire :

- * Dimensions extérieures : H X L X P : 1950 X 1154 X 595 mm
- * Dimensions intérieures : H X L X P : 1622 X 1040 X 451 mm
- * 3 étagères
- * Charge admissible uniformément répartie par étagère : 75 kg
- * 1 bac de rétention
- * Capacité du bac de rétention : 42 L
- * Volume de stockage conseillé : 250 L
- * Poids : 290 kg

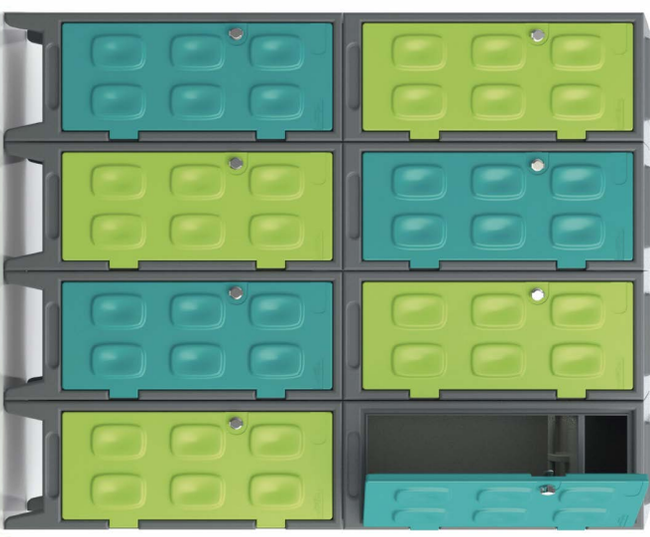
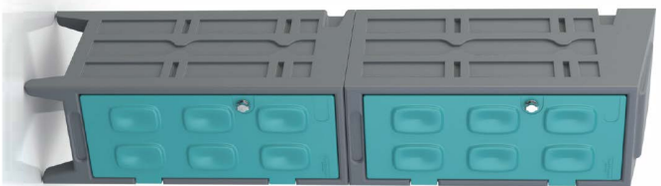
FICHE TECHNIQUE

DEMI VESTIAIRE

NOUVEAU

Un concept d'hygiène

FABRICATION
FRANÇAISE



Demi vestiaire avec étagère
tringle ou simple.

Possibilité de mélanger les couleurs (choix de 7 couleurs).
Livré avec une serrure cadénassable

Le vestiaire qui ne rouille pas,
sans entretien et totalement
recyclable !
Résiste aux détergents,
acides et graisses.
Utilisable dans les
environnements humides,
agraraires, industriels, etc...

Ces cotes sont données à titre indicatif
et ne sont en aucun cas contractuelles



DEMI
VESTIAIRE
HAUT

1060



DEMI
VESTIAIRE
BAS



1080



500

400

7

couleurs
au choix

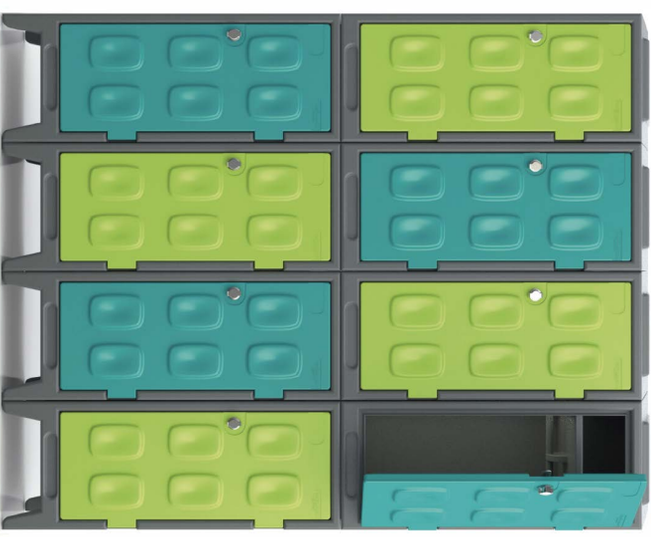
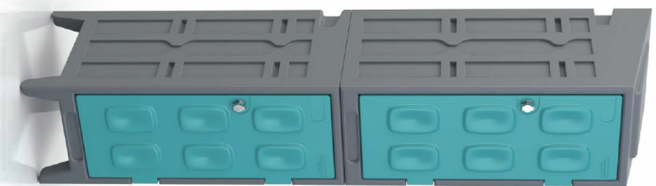
- JAUNE MELON
- ORANGE
- ROUGE
- NOIR
- VERT ANIS
- BLEU TURQUOISE
- BLEU COBALT



FICHE TECHNIQUE

DEMI VESTIAIRE

NOUVEAU



FABRICATION
FRANÇAISE

Demi vestiaire avec étagère
tringle ou simple.

Possibilité de mélanger les couleurs (choix de 7 couleurs).
Livré avec une serrure cadénassable

Le vestiaire qui ne rouille pas,
sans entretien et totalement
recyclable !
Résiste aux détergents,
acides et graisses.
Utilisable dans les
environnements humides,
agraraires, industriels, etc...

Ces cotes sont données à titre indicatif
et ne sont en aucun cas contractuelles

DEMI
VESTIAIRE
HAUT



1060



DEMI
VESTIAIRE
BAS



1080



7

couleurs
au choix
JAUNE MELON
ORANGE
ROUGE
NOIR
VERT ANIS
BLEU TURQUOISE
BLEU COBALT



FICHE TECHNIQUE

Vestiaire Multicases 2 portes

Innovation
Plastivestiaire

Un nouveau concept d'hygiène

FABRICATION
FRANÇAISE



Casier vestiaire
qualité alimentaire



Casier vestiaire
qualité alimentaire
avec étagère
intermédiaire

OPTION
COIFFE
INTÉGRÉE



OPTION
PIEDS
RÉGLABLES

- Monobloc
- Livré monté
- Anti-choc
- Antirouille
- Hygénique
- Prêt à installer
- Coloris au choix
- Nettoyage facile

Ces cotes sont données à titre indicatif
et ne sont en aucun cas contractuelles



Casier **2 portes**
Ouverture : 840 mm
Hauteur : 1969 mm
Largeur : 350 mm
Profondeur : 450 mm

7

couleurs
au choix

- JAUNE MELON
- ORANGE
- ROUGE
- NOIR
- VERT ANIS
- BLEU TURQUOISE
- BLEU COBALT



FICHE TECHNIQUE

Vestiaire Multicases 2 portes

Innovation
Plastivestiaire

Un nouveau concept d'hygiène

FABRICATION
FRANÇAISE



Casier vestiaire
qualité alimentaire



Casier vestiaire
qualité alimentaire
avec étagère
intermédiaire

OPTION
COIFFE
INTÉGRÉE



OPTION
PIEDS
RÉGLABLES

- Monobloc
- Livré monté
- Anti-choc
- Antirouille
- Hygénique
- Prêt à installer
- Coloris au choix
- Nettoyage facile

Ces cotes sont données à titre indicatif
et ne sont en aucun cas contractuelles



Casier **2 portes**
Ouverture : 840 mm
Hauteur : 1969 mm
Largeur : 350 mm
Profondeur : 450 mm

7 couleurs au choix

- JAUNE MELON
- ORANGE
- ROUGE
- NOIR
- VERT ANIS
- BLEU TURQUOISE
- BLEU COBALT



FICHE TECHNIQUE

Vestiaire Multicases 3 portes - 4 portes

Innovation
Plastivestiaire

Un nouveau concept d'hygiène



Casier vestiaire
qualité alimentaire

Casier 3 portes



OPTION
COIFFE
INTÉGRÉE

Casier vestiaire
qualité alimentaire
avec étagère
intermédiaire

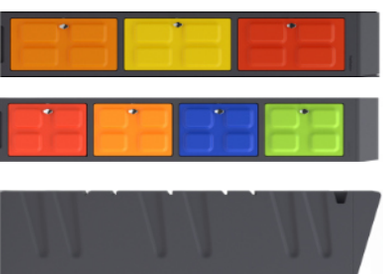
Casier 4 portes



OPTION
PIEDS
RÉGLABLES

- Monobloc
- Livré monté
- Anti-choc
- Antirouille
- Hygénique
- Prêt à installer
- Coloris au choix
- Nettoyage facile

Ces cotes sont données à titre indicatif
et ne sont en aucun cas contractuelles



Casier 3 portes

- Ouverture : 550 mm
- Hauteur : 1969 mm
- Largeur : 350 mm
- Profondeur : 450 mm

Casier 4 portes

- Ouverture : 407 mm
- Hauteur : 1969 mm
- Largeur : 350 mm
- Profondeur : 450 mm

7 couleurs au choix

- JAUNE MELON
- ORANGE
- ROUGE
- NOIR
- VERT ANIS
- BLEU TURQUOISE
- BLEU COBALT

