



[CYLTEC]

STOCKER EN TOUTE SÉCURITÉ

ABSICES
05 87 49 40 13
Aménagement de Bureau,
Surface Industrielle, Commerciale,
Equipement et Sécurité d'entrepot
Avenue de L'Auvitrie - 19500 Meyssac
www.absices.com - contact@absices.com

www.cyltec.fr

[CYLTEC] en 5 dates

| | |
|------|---|
| 1989 | Création de CYLTEC par Louis Launay |
| 2004 | Expert français pour les normes NF EN 14470-1 et -2 |
| 2016 | Certification ISO 9001 V2015 |
| 2018 | Reprise de Cyltec par Christophe Huvelin |
| 2019 | Cyltec fête ses 30 ans |



Depuis 2004 Cyltec est membre de la commission UNM 61 dont une des missions est de travailler sur les normes du mobilier pour le stockage des produits dangereux en partenariat avec tous les autres fabricants Européens.



Cyltec est au cœur de la norme et des innovations. La conception de nos produits répond aux besoins de sécurité, de praticité des utilisateurs et au respect de notre environnement.



En 2015 Cyltec a engagé une démarche qualité certifiée. Depuis 2016, l'entreprise est certifiée ISO 9001 V2015. Cela est le reflet de notre engagement permanent pour la qualité de nos produits, de nos services, de la relation avec nos clients et de nos partenaires.



Louis Launay, fondateur de Cyltec est aujourd'hui Membre d'honneur de Fabrilabo, Chambre syndicale des fabricants et négociants d'équipements de laboratoire. Aujourd'hui Cyltec s'engage au sein des 2 syndicats professionnels pour partager son expérience et accompagner la croissance de notre marché.



NOTRE [ADN]



Christophe Huvelin et Louis Launay

Cyltec a été créée en 1989 par Louis Launay après une expérience dans la sécurité des biens et des personnes (Contrôles APAVE, contrôle d'accès, coffres-forts et armoires ignifuges,...). Écoutant les besoins variés des clients, il décide de mettre au point une gamme d'armoires de sécurité pour produits dangereux et propose aussi des équipements sur-mesure. Cette relation permanente entre les attentes des clients et la capacité d'innovation de Cyltec constitue notre ADN. En 2018, Christophe Huvelin découvre la qualité des produits Cyltec en reprenant l'entreprise. Aujourd'hui Louis LAUNAY l'accompagne pour assurer cette transmission d'un savoir-faire de plus de 30 ans et continuer à développer cette gamme d'armoires de sécurité pour produits dangereux.

NOS [VALEURS]

LES 3 PILIERS QUI FORGENT NOS VALEURS SONT :

1. La qualité des produits, de notre relation avec nos clients et nos partenaires :

Tous les produits que nous concevons sont contrôlés dans notre usine. Nous avons le souci de fabriquer des produits durables pour satisfaire nos clients et limiter nos empreintes écologiques. Nous avons engagé une démarche de qualité pour améliorer nos process. L'ensemble de nos partenaires sont fidèles depuis plus de 10 ans et cette collaboration dans le temps permet de garantir la qualité de nos produits et services.



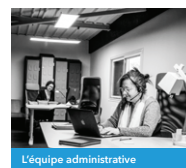
L'équipe logistique et technique

2. Le respect de nos engagements :

La fidélité et la confiance de nos clients ont bâti depuis plus de 30 ans la notoriété et l'image de Cyltec. Toutes nos certifications sont réalisées par des organismes extérieurs et indépendants.

3. L'action pour notre environnement interne et externe :

La politique de Cyltec est de s'inscrire dans une démarche de responsabilité sociale et environnementale. La formation, la sécurité et le développement personnel sont une priorité du management. Notre empreinte écologique s'inscrit aussi dans cette démarche environnementale : à titre d'exemple, tous les déchets d'usines sont récupérés, recyclés et tracés par notre partenaire Solution Recyclage.



L'équipe administrative





[STOCKER EN TOUTE SÉCURITÉ]


[NOS GAMMES]

| | | |
|--|-------|------------|
| GAMME ASN | | PAGE 8-13 |
| ASN POUR PRODUITS TOXIQUES ASN POUR PRODUITS PHYTOSANITAIRES ASN POUR PRODUITS INFLAMMABLES -EXTINCTEUR CO2 INCLUS | | |
| GAMME ALS TOXIQUE | | PAGE 14-15 |
| GAMME ALS CORROSIF | | PAGE 16-17 |
| GAMME ALS MODULOR BE | | PAGE 18-19 |
| ALS MODULOR BASSE ETROITE POUR MULTIPRODUITS BASES - ACIDES - TOXIQUES - INFLAMMABLES | | |
| GAMME ALS MODULOR ME | | PAGE 20-21 |
| ALS MODULOR MOYENNE ETROITE POUR MULTIPRODUITS BASES - ACIDES - TOXIQUES - INFLAMMABLES | | |
| GAMME AF VENTILÉE | | PAGE 22-23 |
| AF ARMOIRE FILTRANTE VENTILÉE | | |
| GAMME T10 INFLAMMABLE | | PAGE 24-25 |
| T10 INFLAMMABLE À DOUBLE PAROI À FERMETURE AUTOMATIQUE T10 INFLAMMABLE À DOUBLE PAROI ISOLÉE À FERMETURE AUTOMATIQUE T10 INFLAMMABLE À DOUBLE PAROI À FERMETURE AUTOMATIQUE RÉTENTION À 50 % | | |
| GAMME T10 CORROSIF | | PAGE 26-29 |
| T10 CORROSIF À DOUBLE PAROI À FERMETURE AUTOMATIQUE T10 CORROSIF À DOUBLE PAROI ISOLÉE À FERMETURE AUTOMATIQUE | | |
| GAMME T30 INFLAMMABLE | | PAGE 30-33 |
| T30 NORME NF EN 14470-1 T30 COMBINÉE | | |
| GAMME T90 INFLAMMABLE | | PAGE 34-37 |
| T90 NORME NF EN 14470-1 T90 SOUS PAILLASSE NORME NF EN 14470-1 | | |
| GAMME CAISSONS DE FILTRATION ET VENTILATION | | PAGE 38-39 |
| CAISSONS DE VENTILATION AVEC FILTRE INCLUS VENTILATION MÉCANIQUE AVEC RACCORDEMENT EXTÉRIEUR | | |
| LEXTIQUE DES OPTIONS | | PAGE 40-41 |
| TABLEAU DES INCOMPATIBILITÉS | | PAGE 42 |

[LES + PRODUITS CYLTEC]



Caisson de ventilation filtrant adaptable sur tous les types et marques d'armoires
 Filtre Eriab inclus dans nos caissons de filtration



Pictogramme préparé en usine avant départ pour éviter les mauvaises identifications

Peinture en poudre époxy haute résistance chimique pour les parois et étagères

Protection de la tringlerie contre les projections

Ventilation naturelle haute et basse

Bac de rétention amovible à l'horizontal





- Structure acier robuste 9/10e, peinture poudre époxy corps gris RAL 7035, porte jaune 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 25mm
- Bac de rétention générale amovible à l'horizontal et déflecteurs de récupération
- Ventilation naturelle haute et basse
- * En option pour les produits corrosifs : protection PEHD et caisson de ventilation

ASN TME



Dimensions H.x.L.x.P.
 extérieures : 1000 x 500 x 500
 intérieures : 900 x 420 x 470
 Poids : 28 kg
 Nombre d'étagères : 1
 Charge admissible / étagère : 40 kg
 Capacité du bac de rétention : 22,5 L
 Volume de stockage conseillé : 60 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CVR/10
 KRV/80 | TME | CTP | EA | CVF/AS

ASN TML



Dimensions H.x.L.x.P.
 extérieures : 1000 x 950 x 500
 intérieures : 900 x 870 x 470
 Poids : 48 kg
 Nombre d'étagères : 1
 Charge admissible / étagère : 80 kg
 Capacité du bac de rétention : 47 L
 Volume de stockage conseillé : 150 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CVR/10
 KRV/80 | TME | CTP | EA | CVF/AS

ASN THE



Dimensions H.x.L.x.P.
 extérieures : 1950 x 500 x 500
 intérieures : 1850 x 420 x 470
 Poids : 48 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 40 kg
 Capacité du bac de rétention : 22,5 L
 Volume de stockage conseillé : 150 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CVR/10
 KRV/80 | TME | CTP | EA | CVF/AS

ASN THL



Dimensions H.x.L.x.P.
 extérieures : 1950 x 950 x 500
 intérieures : 1850 x 870 x 470
 Poids : 78 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 80 kg
 Capacité du bac de rétention : 47 L
 Volume de stockage conseillé : 300 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CVR/10
 KRV/80 | TME | CTP | EA | CVF/AS

ASN THL PTR



Dimensions H.x.L.x.P.
 extérieures : 1950 x 950 x 500
 intérieures : 1850 x 870 x 470
 Poids : 78 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 80 kg
 Capacité du bac de rétention : 47 L
 Volume de stockage conseillé : 300 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CVR/10
 KRV/80 | TME | CTP | EA | CVF/AS

CPM / 1



Dimensions H.x.L.x.P.
 extérieures : 400 x 480 x 220
 intérieures : 370 x 460 x 190
 Poids : 9 kg
 Nombre d'étagères : 2
 Charge admissible / étagère : 10 kg

OPTIONS :
 SC1 | PICTOGRAMME PHARMACIE

CPM / 2



Dimensions H.x.L.x.P.
 extérieures : 600 x 480 x 220
 intérieures : 570 x 460 x 190
 Poids : 13 kg
 Nombre d'étagères : 4
 Charge admissible / étagère : 10 kg

OPTIONS :
 SC1 | PICTOGRAMME PHARMACIE

Nouveau

La serrure à code

Combinaison à codes bouton trois molettes. Livrée avec clé de secours. Pour CPM1 et CPM2.





- Structure acier robuste 9/10e, peinture poudre époxy corps vert RAL 6032
- 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 25mm
- Bac de rétention générale amovible et déflecteurs de récupération
- Ventilation naturelle
- * En option pour les produits corrosifs : protection PEHD et caisson de ventilation

ASN PME

Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 1000 x 500 x 500
 intérieures : 900 x 420 x 470
 Poids : 28 kg
 Nombre d'étagères : 1
 Charge admissible / étagère : 40 kg
 Capacité du bac de rétention : 22,5 L
 Volume de stockage conseillé : 60 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CVR/10
 KRV/80 | TME | CTP | EA | CVF/AS



ASN PML

Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 1000 x 950 x 500
 intérieures : 900 x 870 x 470
 Poids : 48 kg
 Nombre d'étagères : 1
 Charge admissible / étagère : 80 kg
 Capacité du bac de rétention : 47 L
 Volume de stockage conseillé : 150 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CVR/10
 KRV/80 | TME | CTP | EA | CVF/AS



ASN PHE

Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 1950 x 500 x 500
 intérieures : 1850 x 420 x 470
 Poids : 48 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 40 kg
 Capacité du bac de rétention : 22,5 L
 Volume de stockage conseillé : 150 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CVR/10
 KRV/80 | TME | CTP | EA | CVF/AS



ASN PHL

Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 1950 x 950 x 500
 intérieures : 1850 x 870 x 470
 Poids : 78 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 80 kg
 Capacité du bac de rétention : 47 L
 Volume de stockage conseillé : 300 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CVR/10
 KRV/80 | TME | CTP | EA | CVF/AS



ASN PHL PTR

Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 1950 x 950 x 500
 intérieures : 1850 x 870 x 470
 Poids : 78 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 80 kg
 Capacité du bac de rétention : 47 L
 Volume de stockage conseillé : 300 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CVR/10
 KRV/80 | TME | CTP | EA | CVF/AS



PRODUITS
LIVRÉS
PRÉPARÉS
ET MONTÉS

CPE / P40

Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 400 x 450 x 380
 intérieures : 320 x 360 x 290
 Poids : 4,5 kg
 Capacité du bac de rétention : ≤ 30 L



CPE / P120

Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 500 x 650 x 480
 intérieures : 400 x 565 x 410
 Poids : 8 kg
 Capacité du bac de rétention : ≤ 100 L





- Structure acier robuste 9/10e, peinture poudre époxy corps gris RAL 7035, porte jaune 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 25mm
- Bac de rétention générale amovible et déflecteurs de récupération
- Ventilation naturelle (possibilité de raccordements divers)
- Système d'extinction à déclenchement automatique au CO2

ASN IME-EA



Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 1000 x 500 x 500
 intérieures : 900 x 420 x 470
 Poids : 28 kg
 Nombre d'étagères : 1
 Charge admissible / étagère : 40 kg
 Capacité du bac de rétention : 22,5 L
 Volume de stockage conseillé : 60 L
 Cartouche de CO2 : 200 g

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CVR/10
 KRV/80 | TME | CTP | CVF/AS

ASN IML-EA



Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 1000 x 950 x 500
 intérieures : 900 x 870 x 470
 Poids : 48 kg
 Nombre d'étagères : 1
 Charge admissible / étagère : 80 kg
 Capacité du bac de rétention : 47 L
 Volume de stockage conseillé : 150 L
 Cartouche de CO2 : 300 g

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CVR/10
 KRV/80 | TME | CTP | CVF/AS

ASN IHE-EA



Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 1950 x 500 x 500
 intérieures : 1850 x 420 x 470
 Poids : 48 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 40 kg
 Capacité du bac de rétention : 22,5 L
 Volume de stockage conseillé : 150 L
 Cartouche de CO2 : 300 g

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CVR/10
 KRV/80 | TME | CTP | CVF/AS

ASN IHL-EA



Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 1950 x 950 x 500
 intérieures : 1850 x 870 x 470
 Poids : 78 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 80 kg
 Capacité du bac de rétention : 47 L
 Volume de stockage conseillé : 300 L
 Cartouche de CO2 : 500 g

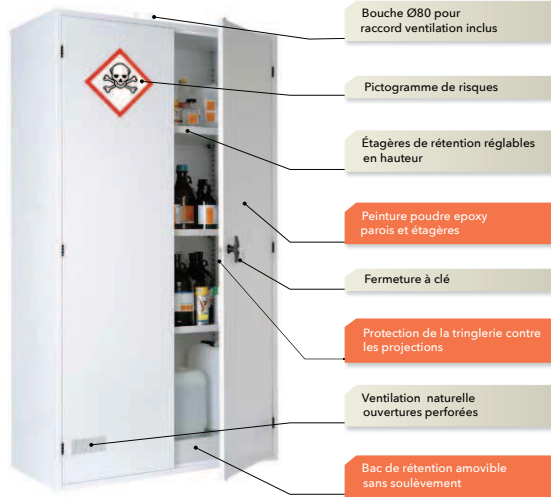
OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CVR/10
 KRV/80 | TME | CTP | CVF/AS

ASN IHL PTR-EA



Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 1950 x 950 x 500
 intérieures : 1850 x 870 x 470
 Poids : 78 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 80 kg
 Capacité du bac de rétention : 47 L
 Volume de stockage conseillé : 300 L
 Cartouche de CO2 : 500 g

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CVR/10
 KRV/80 | TME | CTP | CVF/AS



- Structure acier robuste 10/10e, peinture poudre époxy polymérisée au four, corps blanc RAL 9003
- Portes ouvrant à 180°
- Fermeture à clé
- Casier porte-documents et pictogrammes de risques
- Étagères de rétention réglables en hauteur au pas de 25mm
- Bac de rétention amovible et déflecteurs de récupération
- Ventilation naturelle (possibilité de raccordements divers)
- En option : caisson de ventilation avec filtration au charbon actif conforme à la norme NFX15-211 et de recirculation de l'air épuré dans le local

ALS TBE



Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 650 x 580 x 500
 intérieures : 610 x 500 x 475
 Poids : 33 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 27 L
 Volume de stockage conseillé : 35 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CVF/AS
 CVR/10 | KR/80 | TME | CTP | EA | RF

ALS TME



Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 1950 x 580 x 500
 intérieures : 1911 x 506 x 474
 Poids : 75 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 27 L
 Volume de stockage conseillé : 150 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CVF/AS
 CVR/10 | KR/80 | TME | CTP | EA | RF

ALS THE



Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 1950 x 580 x 500
 intérieures : 1911 x 506 x 474
 Poids : 75 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 27 L
 Volume de stockage conseillé : 150 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CVF/AS
 CVR/10 | KR/80 | TME | CTP | EA | RF

ALS THL



Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 1950 x 1100 x 500
 intérieures : 1911 x 1026 x 474
 Poids : 115 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 120 kg
 Capacité du bac de rétention : 56 L
 Volume de stockage conseillé : 300 L

OPTIONS :
 ET | DE | DB | PPP | CVF/AS | CVR/10
 KR/80 | TME | CTP | EA | RF

AVEC 2 COMPARTIMENTS

ALS THL 2C



Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 1950 x 1100 x 500
 intérieures : 1911 x 1026 x 474
 Poids : 115 kg
 Nombre d'étagères : 2 x 3
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 2 x 27 L
 Volume de stockage conseillé : 2 x 130 L

OPTIONS :
 ET | DE | DB | PPP | CVF/AS | KR/80
 CVR/10+PRV80 | TME | CTP | EA | RF

OPTION : PTR
 PORTES
 TRANSPARENTES
 POUR LES RÉFÉRENCES
 THE, THL ET THL2C

AVEC UNE RÉTENTION DE 50%

ALS THE R50



Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 1950 x 580 x 500
 intérieures : 1911 x 506 x 474
 Poids : 75 kg
 Nombre d'étagères : 2 + PPP
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 75 L
 Volume de stockage conseillé : 150 L

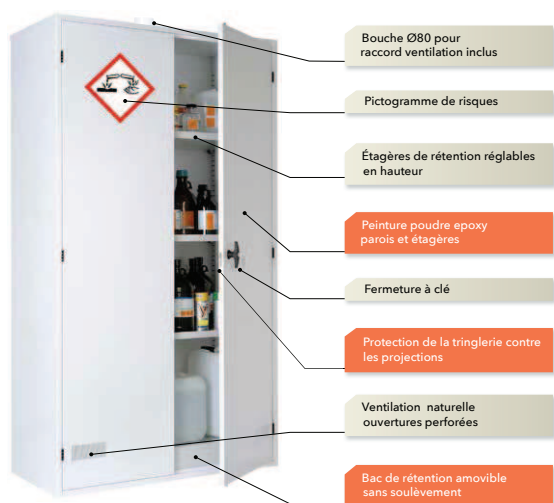
OPTIONS :
 ET | EC | DE | CVF/AS | CVR/10 KR/80
 TME | CTP | EA | RF

ALS THL R50



Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 1950 x 1100 x 500
 intérieures : 1911 x 1026 x 474
 Poids : 115 kg
 Nombre d'étagères : 2 + PPP
 Charge admissible / étagère : 120 kg
 Capacité du bac de rétention : 150 L
 Volume de stockage conseillé : 300 L

OPTIONS :
 ET | DE | CVF/AS | CVR/10 KR/80
 TME | CTP | EA | RF



- Structure acier robuste 10/10e, peinture poudre époxy polymérisée au four, corps blanc RAL 9003
- Portes ouvrant à 180°
- Fermeture à clé
- Casier porte-documents et pictogrammes de risques
- Étagères de rétention réglables en hauteur au pas de 25mm avec doublage en PEHD anticorrosion
- Bac de rétention amovible en PPH anticorrosion et déflecteurs de récupération
- Ventilation naturelle (possibilité de raccordements divers)
- En option : caisson de ventilation avec filtration au charbon actif conforme à la norme NFX15-211 et de recirculation de l'air épuré dans le local

[CYLTEC]

ALS CBE

Dimensions H.x.L.x.P.
 extérieures : 650 x 580 x 500
 intérieures : 610 x 500 x 475
 Poids : 33 kg
 Nombre d'étagères : 1
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 27 L
 Volume de stockage conseillé : 35 L

OPTIONS :
 ETDE | EC | DEEC | CVF/BE | CVR/10
 KR/80 | TME | CTP | EA | RF

ALS CME

Dimensions H.x.L.x.P.
 extérieures : 975 x 580 x 500
 intérieures : 945 x 500 x 475
 Poids : 43 kg
 Nombre d'étagères : 2
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 27 L
 Volume de stockage conseillé : 65 L

OPTIONS :
 ETDE | EC | DEEC | CVF/BE | CVR/10
 KR/80 | TME | CTP | EA | RF

ALS CHE

Dimensions H.x.L.x.P.
 extérieures : 1950 x 580 x 500
 intérieures : 1911 x 506 x 474
 Poids : 75 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 27 L
 Volume de stockage conseillé : 150 L

OPTIONS :
 ETDE | EC | DEEC | CVF/BE | CVR/10
 KR/80 | TME | CTP | EA | RF

ALS CHE PTR

Dimensions H.x.L.x.P.
 extérieures : 1950 x 580 x 500
 intérieures : 1911 x 506 x 474
 Poids : 75 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 27 L
 Volume de stockage conseillé : 150 L

OPTIONS :
 ETDE | EC | DEEC | CVF/BE | CVR/10
 KR/80 | TME | CTP | EA | RF

ALS CHL

Dimensions H.x.L.x.P.
 extérieures : 1950 x 1100 x 500
 intérieures : 1911 x 1026 x 474
 Poids : 115 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 120 kg
 Capacité du bac de rétention : 56 L
 Volume de stockage conseillé : 300 L

OPTIONS :
 ETDE | CVF/BE | CVR/10 | KR/80
 TME | CTP | EA | RF

ALS CHL PTR

Dimensions H.x.L.x.P.
 extérieures : 1950 x 1100 x 500
 intérieures : 1911 x 1026 x 474
 Poids : 115 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 120 kg
 Capacité du bac de rétention : 56 L
 Volume de stockage conseillé : 300 L

OPTIONS :
 ETDE | CVF/BE | CVR/10 | KR/80
 TME | CTP | EA | RF

AVEC 2 COMPARTIMENTS DONT 1 EQUIPÉ ANTICORROSION (ACIDES)

ALS CHL 2C1

Dimensions H.x.L.x.P.
 extérieures : 1950 x 1100 x 500
 intérieures : 1911 x 1026 x 474
 Poids : 148 kg
 Nombre d'étagères : 2 x 3
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 27 L
 Volume de stockage conseillé : 2 x 130 L

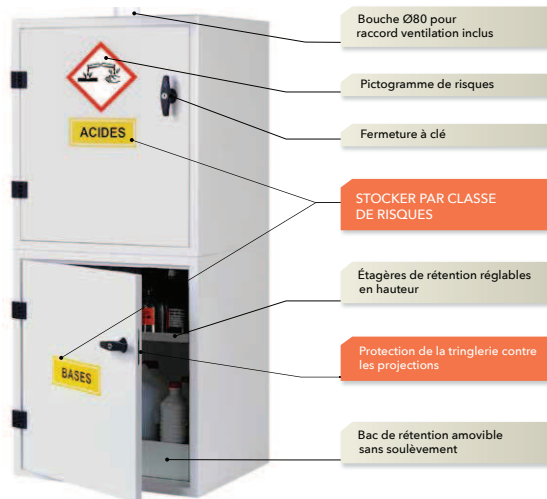
OPTIONS :
 ETDE | PPP | CVF/BE | CVR+PRV
 KR/80 | PRV/80 | TME | CTP | EA | RF

ALS CHL PTR 2C1

Dimensions H.x.L.x.P.
 extérieures : 1950 x 1100 x 500
 intérieures : 1911 x 1026 x 474
 Poids : 148 kg
 Nombre d'étagères : 2 x 3
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 27 L
 Volume de stockage conseillé : 2 x 130 L

OPTIONS :
 ETDE | PPP | CVF/BE | CVR+PRV
 KR/80 | PRV/80 | TME | CTP | EA | RF

[CYLTEC]



- Armoires à 1, 2, 3 ou 4 compartiments
- Structure acier robuste 10/10e, peinture poudre époxy polymérisée au four, corps blanc RAL 9003
- Portes indépendantes ouvrant à 180° et fermeture à clé
- Étagères de rétention réglables en hauteur au pas de 25mm avec doublage en PEHD anticorrosion pour le compartiment Acides
- Bac de rétention amovible en PPH anticorrosion pour le compartiment Acides
- Ventilation naturelle (possibilité de raccordements divers grâce au plénum centralisateur à l'arrière, Ø 80 mm, raccordement au dos ou sur le toit du plénum)

ALS CBE

Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 650 x 580 x 500
 intérieures : 610 x 500 x 475
 Poids : 33 kg
 Nombre d'étagères : 1
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 27L
 Volume de stockage conseillé : 35 L

OPTIONS :
 ET | DE | EC | DEEC | BAC | PPH | PPP
 CVF/BE | CVR/10 | KR/80 | TME | CTP
 EA | RF



ALS TBE

Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 650 x 580 x 500
 intérieures : 610 x 500 x 475
 Poids : 33 kg
 Nombre d'étagères : 1
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 27L
 Volume de stockage conseillé : 35 L

OPTIONS :
 ET | DE | EC | DEEC | BAC | PPH | PPP
 CVF/BE | CVR/10 | KR/80 | TME | CTP
 EA | RF



ALS AB BL / 2C1

Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 650 x 1160 x 500
 intérieures : 2x(610 x 500 x 475)
 Poids : 68 kg
 Nombre d'étagères : 2 x 1
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 2 x 27 L
 Volume de stockage conseillé : 2 x 35 L

OPTIONS :
 ET | DE | EC | DEEC | BAC | PPH | PPP
 CVF/BE | CVR/10 | KR/80 | TME | CTP
 EA | RF



ALS AB ME / 2C1

Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 1300 x 580 x 500
 intérieures : 2 x (610 x 500 x 475)
 Poids : 68 kg
 Nombre d'étagères : 2 x 1
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 2 x 27 L
 Volume de stockage conseillé : 2 x 35 L

OPTIONS :
 ET | DE | EC | DEEC | BAC | PPH | PPP
 CVF/BE | CVR/10 | KR/80 | TME | CTP
 EA | RF



ALS BAI HE / 3C1

Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 1950 x 580 x 500
 intérieures : 3 x (610 x 500 x 475)
 Poids : 84 kg
 Nombre d'étagères : 3 x 1
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 3 x 27 L
 Volume de stockage conseillé : 3 x 35 L

OPTIONS :
 ET | DE | EC | DEEC | BAC | PPH | PPP
 CVF/BE | CVR/10 | KR/80 | TME | CTP
 EA | RF



ALS THE / BAI HE / 3C1

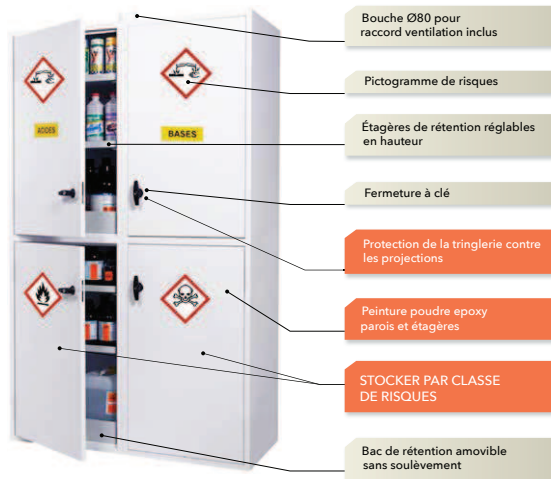
Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 1950 x 1160 x 500
 intérieures CHE : 1911 x 506 x 474
 intérieures 3C : 3 x (610 x 500 x 475)
 Poids : 150 kg
 Nb d'étagères 3C : 3 x 1
 Nb d'étagères CHE : 3
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 4 x 27 L
 Vol. de stockage conseillé 3C : 3 x 35 L
 Vol. de stockage conseillé CHE : 150 L

OPTIONS :
 ET | DE | EC | DEEC | BAC | PPH | PPP
 CVF/BE | CVR/10 | KR/80 | TME | CTP
 EA | RF



FOCUS

Toutes les compositions sont possibles afin de permettre le stockage de vos produits par classe de risques : assemblage sur-mesure.



- Armoires à 1, 2, 3 ou 4 compartiments
- Structure acier robuste 10/10e, peinture poudre époxy polymérisée au four, corps blanc RAL 9003
- Portes indépendantes ouvrant à 180° et fermeture à clé
- Étagères de rétention réglables en hauteur au pas de 25mm avec doublage en PEHD anticorrosion pour le compartiment Acides
- Bac de rétention amovible en PPH anticorrosion pour le compartiment Acides et déflecteurs de récupération
- Pictogrammes de risques conforme à la norme NF X 08-003
- Ventilation naturelle (possibilité de raccordements divers grâce au plénum centralisateur à l'arrière, Ø 80 mm, raccordement au dos ou sur le toit du plénum)

ALS CME



Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 975 x 580 x 500
 intérieures : 945 x 500 x 475
 Poids : 43 kg
 Nombre d'étagères : 2
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 27 L
 Volume de stockage conseillé : 65 L

OPTIONS :
 ET | DE | EC | DEEC | BAC | PPH | PPP
 CVF/BE | CVR/10 | KR/80 | TME | CTP
 | EA | RF

ALS TME



Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 975 x 580 x 500
 intérieures : 945 x 500 x 475
 Poids : 43 kg
 Nombre d'étagères : 2
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 27 L
 Volume de stockage conseillé : 65 L

OPTIONS :
 ET | DE | EC | DEEC | BAC | PPH | PPP
 CVF/BE | CVR/10 | KR/80 | TME | CTP
 | EA | RF

ALS AB ML / 2C1



Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 975 x 1160 x 500
 intérieures : 945 x 500 x 475
 Poids : 86 kg
 Nombre d'étagères : 2 x 2
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 2 x 27 L
 Volume de stockage conseillé : 2 x 65 L

OPTIONS :
 ET | DE | EC | DEEC | BAC | PPH | PPP
 CVF/BE | CVR/10 | KR/80 | TME | CTP
 | EA | RF

ALS AB HE / 2C1



Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 1950 x 580 x 500
 intérieures : 945 x 500 x 475
 Poids : 77 kg
 Nombre d'étagères : 2 x 2
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 2 x 27 L
 Volume de stockage conseillé : 2 x 65 L

OPTIONS :
 ET | DE | EC | DEEC | BAC | PPH | PPP
 CVF/BE | CVR/10 | KR/80 | TME | CTP
 | EA | RF

ALS IATB HL / 4C1



Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 1950 x 1160 x 500
 intérieures : 945 x 500 x 475
 Poids : 155 kg
 Nombre d'étagères : 4 x 2
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 4 x 27 L
 Volume de stockage conseillé : 4 x 65 L

OPTIONS :
 ET | DE | EC | DEEC | BAC | PPH | PPP
 CVF/BE | CVR/10 | KR/80 | TME | CTP
 | EA | RF



Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 1950 x 1160 x 500
 intérieures 2C : 1911 x 506 x 474
 intérieures IHE : 2x (936 x 506 x 474)
 Poids : 150 kg
 Nb d'étagères 2C : 2 x 2
 Nb d'étagères IHE : 3
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 3 x 27 L
 Vol. de stockage conseillé 2C : 2 x 65 L
 Vol. de stockage conseillé IHE : 150 L

OPTIONS :
 ET | DE | EC | DEEC | BAC | PPH | PPP
 CVF/BE | CVR/10 | KR/80 | TME | CTP
 | EA | RF

FOCUS

Toutes les compositions sont possibles afin de permettre le stockage de vos produits par classe de risques : assemblage sur-mesure.

GAMME

AF Ventilée

ARMOIRE À FILTRATION INTÉGRÉE



Système de filtration adapté aux spécialités des vapeurs
Filtre inclus

Étagères de rétention réglables en hauteur

Fermeture à clé

Porte vitrée en polycarbonate ignifugé

Absorbant dans le bac inclus

Bac de rétention amovible sans soulèvement



- Structure acier électro-zingué 10/10e
- Peinture poudre polyester haute résistance aux agressions chimiques polymérisée au four, corps blanc RAL 9003
- 1 porte vitrée ouvrant à 180° en polycarbonate ignifugé (classé au feu M2)
- Étagères de rétention réglables en hauteur au pas de 25mm avec protection anticorrosion renforcée
- Bac de rétention générale grande capacité amovible avec tapis absorbant
- Fermeture à clé
- Système de filtration intégré au charbon actif (efficacité conforme norme NF X 15-211)
- Filtre AS pour vapeurs de solvants, BE pour vapeurs corrosives, F pour formaldéhyde, HEPA pour poudres

[CYLTEC]

GAMME

Armoire Filtrante Ventilée

ARMOIRE AVEC 1 OU 2 COMPARTIMENTS



AFFAS 1C ou AFFBE 1C

Dimensions H.xL.xP.
extérieures : 2160 x 800 x 500
intérieures : 1860 x 726 x 474
Poids : 105 kg
Nombre d'étagères : 4
Charge admissible / étagère : 60 kg
Capacité du bac de rétention : 39 L
Volume de stockage conseillé : 180 L

OPTIONS :
ET



AFFAS 2C ou AFFBE 2C

Dimensions H.xL.xP.
extérieures : 2160 x 800 x 500
intérieures : 2x (1860 x 356 x 474)
Poids : 130 kg
Nombre d'étagères : 2 x 4
Charge admissible / étagère : 60 kg
Capacité du bac de rétention : 2 x 19 L
Volume de stockage conseillé : 2 x 19 L

OPTIONS :
ET



AFN 1C

Dimensions H.xL.xP.
extérieures : 1950 x 800 x 500
intérieures : 1860 x 726 x 474
Poids : 85 kg
Nombre d'étagères : 4
Charge admissible / étagère : 60 kg
Capacité du bac de rétention : 39 L
Volume de stockage conseillé : 180 L

OPTIONS :
ET | CVR/10 | KRV/80 | TME | CTP | RF



AFN 2C

Dimensions H.xL.xP.
extérieures : 1950 x 800 x 500
intérieures : 2x (1860 x 356 x 474)
Poids : 110 kg
Nombre d'étagères : 2 x 4
Charge admissible / étagère : 60 kg
Capacité du bac de rétention : 2 x 19 L
Volume de stockage conseillé : 2 x 19 L

OPTIONS :
ET | CVR/10 | KRV/80 | TME | CTP | RF



2 AFN 1C

Dimensions H.xL.xP.
extérieures : 1950 x 1600 x 500
intérieures : 2x (1860 x 726 x 474)
Poids : 170 kg
Nombre d'étagères : 2 x 4
Charge admissible / étagère : 60 kg
Capacité du bac de rétention : 2 x 39 L
Volume de stockage conseillé : 2 x 180 L

OPTIONS :
ET | CVF/AS | CVF/BE | CVR/10
KRV/80 | TME | CTP | RF



AFN 1C + AFN 2C

Dimensions H.xL.xP.
extérieures : 1950 x 1600 x 500
intérieures 1C : (1860 x 356 x 474)
intérieures 2C : 2x (1860 x 356 x 474)
Poids : 220 kg
Nombre d'étagères : 4 + 2 x 4
Charge admissible / étagère : 60 kg
Capacité du bac de rétention : 39L + 2 x 19L
Vol. de stockage conseillé : 180L + 2 x 85 L

OPTIONS :
ET | CVF/AS | CVF/BE | CVR/10
KRV/80 | TME | CTP | RF

FOCUS

En fonction des caractéristiques de vos produits nous vous recommandons le filtre adapté.

[CYLTEC]



- Construction double paroi d'épaisseur 35mm
- Acier électro-zingué 15/10e, peinture poudre haute résistance chimique texturée polymérisée au four, couleur jaune RAL 1003
- Étagères de rétention réglables en hauteur au pas de 25mm
- Bac de rétention amovible
- Collettertes de ventilation haute et basse avec grilles pare-flammes (Ø 100 mm, raccordement au dos ou sur le toit)
- Joints intumescents (thermo-gonflants) coupe-feu sur le pourtour des portes
- Vis de liaison à la terre, pieds de mise à niveau
- Fermeture systématique des portes
- Verrouillage à clé
- Clapet coupe-feu pour les doubles parois isolées inclus
- Laine de roche haute densité épaisseur 30mm pour les doubles parois isolées

T10 IBE /2 ou /3

Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 650 x 550 x 520
 intérieures : 580 x 480 x 430
 Poids /2 : 54 kg Poids /3 : 58 kg
 Nombre d'étagères : 1
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 10 L
 Volume de stockage conseillé : 35 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CRV /10
 KR /80 | TME | CTP | EA



T10 IBL /2 ou /3

Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 650 x 1100 x 520
 intérieures : 580 x 1030 x 430
 Poids /2 : 100 kg Poids /3 : 110 kg
 Nombre d'étagères : 1
 Charge admissible / étagère : 120 kg
 Capacité du bac de rétention : 20 L
 Volume de stockage conseillé : 75 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CRV /10
 KR /80 | TME | CTP | EA



T10 IME /2 ou /3

Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 1100 x 600 x 520
 intérieures : 1030 x 530 x 430
 Poids /2 : 85 kg Poids /3 : 100 kg
 Nombre d'étagères : 2
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 28 L
 Volume de stockage conseillé : 70 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CRV /10
 KR /80 | TME | CTP | EA



T10 IML /2 ou /3

Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 1100 x 1200 x 520
 intérieures : 1030 x 1130 x 430
 Poids /2 : 140 kg Poids /3 : 160 kg
 Nombre d'étagères : 2
 Charge admissible / étagère : 120 kg
 Capacité du bac de rétention : 56 L
 Volume de stockage conseillé : 145 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CRV /10
 KR /80 | TME | CTP | EA



T10 IHE /2 ou /3

Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 1800 x 600 x 520
 intérieures : 1730 x 530 x 430
 Poids /2 : 125 kg Poids /3 : 140 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 28 L
 Volume de stockage conseillé : 120 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CRV /10
 KR /80 | TME | CTP | EA



T10 IHL /2 ou /3

Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 1800 x 1200 x 520
 intérieures : 1730 x 1130 x 430
 Poids /2 : 190 kg Poids /3 : 210 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 120 kg
 Capacité du bac de rétention : 56 L
 Volume de stockage conseillé : 250 L

OPTIONS :
 ET | EC | DE | DB | PPP | CRV /10
 KR /80 | TME | CTP | EA



OPTION :
 EXTINCTEUR CO2 À
 DÉCLENCHEMENT
 AUTOMATIQUE

FOCUS

Le modèle T10 double paroi est référencé /2.
 Le modèle T10 double paroi isolée est référencé /3.

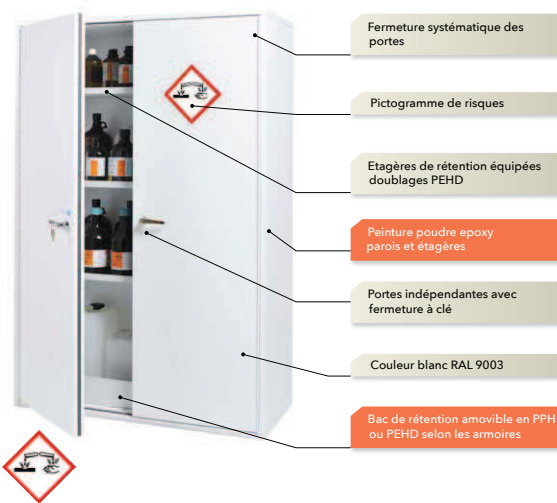
FOCUS

Le modèle T10 existe aussi avec une rétention 50% et 100% sur demande.

GAMME

T10 Corrosif

ARMOIRE DE SÉCURITÉ - DOUBLE PAROI



- Fermeture systématique des portes
- Pictogramme de risques
- Etagères de rétention équipées doublages PEHD
- Peinture poudre epoxy parois et étagères
- Portes indépendantes avec fermeture à clé
- Couleur blanc RAL 9003
- Bac de rétention amovible en PPH ou PEHD selon les armoires



- Construction double paroi d'épaisseur 35mm
- Acier électro-zingué 15/10e, peinture poudre haute résistance chimique texturée polymérisée au four, couleur blanc RAL 9003
- Etagères de rétention réglables en hauteur au pas de 25mm équipées de doublage en PEHD
- Bac de rétention amovible en PPH ou PEHD selon les armoires
- Fermeture systématique des portes
- Verrouillage à clé
- Collettertes de ventilation haute et basse avec grilles pare-flammes (Ø 100 mm, raccordement au dos ou sur le toit)
- Vis de liaison à la terre, pieds de mise à niveau
- Guide de stockage des produits dangereux
- L'utilisation d'un système de ventilation ou de filtration est fortement recommandé afin d'extraire les vapeurs corrosives
- Clapet coupe-feu et laine de roche haute densité épaisseur 30mm inclus pour les doubles parois isolées

[CYLTEC]

GAMME

T10 Corrosif

ARMOIRE DE SÉCURITÉ - FERMETURE AUTOMATIQUE

T10 CBE /2 ou /3



Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 650 x 550 x 520
 intérieures : 580 x 480 x 430
 Poids /2 : 54 kg Poids /3 : 58 kg
 Nombre d'étagères : 1
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 10 L
 Volume de stockage conseillé : 35 L

OPTIONS :
 ETDE | CVF/BE | CVR/10 | KRV/80
 TME | CTP | M | RF | ROUL

T10 CBL /2 ou /3



Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 650 x 1100 x 520
 intérieures : 580 x 1030 x 430
 Poids /2 : 100 kg Poids /3 : 110 kg
 Nombre d'étagères : 1
 Charge admissible / étagère : 120 kg
 Capacité du bac de rétention : 20 L
 Volume de stockage conseillé : 75 L

OPTIONS :
 ETDE | CVF/BE | CVR/10 | KRV/80
 TME | CTP | M | RF | ROUL

T10 CME /2 ou /3



Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 1100 x 600 x 520
 intérieures : 1030 x 530 x 430
 Poids /2 : 85 kg Poids /3 : 100 kg
 Nombre d'étagères : 2
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 28 L
 Volume de stockage conseillé : 70 L

OPTIONS :
 ETDE | CVF/BE | CVR/10 | KRV/80
 TME | CTP | M | RF | ROUL
 RMT/100-AP | RMT/100-AI

T10 CML /2 ou /3



Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 1100 x 1200 x 520
 intérieures : 1030 x 1130 x 430
 Poids /2 : 140 kg Poids /3 : 160 kg
 Nombre d'étagères : 2
 Charge admissible / étagère : 120 kg
 Capacité du bac de rétention : 56 L
 Volume de stockage conseillé : 145 L

OPTIONS :
 ETDE | CVF/BE | CVR/10 | KRV/80
 TME | CTP | M | RF | ROUL
 RMT/100-AP | RMT/100-AI

T10 CHE /2 ou /3



Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 1800 x 600 x 520
 intérieures : 1730 x 530 x 430
 Poids /2 : 125 kg Poids /3 : 140 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 28 L
 Volume de stockage conseillé : 120 L

OPTIONS :
 ETDE | CVF/BE | CVR/10 | KRV/80
 TME | CTP | M | RF | ROUL
 RMT/100-AP | RMT/100-AI

T10 CHL /2 ou /3



Dimensions H.xL.xP:
 extérieures : 1800 x 1200 x 520
 intérieures : 1730 x 1130 x 430
 Poids /2 : 190 kg Poids /3 : 210 kg
 Nombre d'étagères : 3
 Charge admissible / étagère : 120 kg
 Capacité du bac de rétention : 56 L
 Volume de stockage conseillé : 250 L

OPTIONS :
 ETDE | CVF/BE | CVR/10 | KRV/80
 TME | CTP | M | RF | ROUL
 RMT/100-AP | RMT/100-AI

FOCUS

Le modèle T10 double paroi est référencé /2.
 Le modèle T10 double paroi isolée est référencé /3.

[CYLTEC]

GAMME

T10 Corrosif

ARMOIRE DE SÉCURITÉ - 2 COMPARTIMENTS



- 2 compartiments, dont 1 compartiment équipé de protections anticorrosion sur les étagères
- Construction double paroi d'épaisseur 35mm
- Acier électro-zingué 15/10e, peinture poudre haute résistance chimique texturée polymérisée au four, couleur blanc RAL 9003
- Etagères de rétention réglables en hauteur au pas de 25mm équipées de doublages en PEHD dans le compartiment Acides
- Bac de rétention amovible en PPH dans le compartiment Acides
- Colerettes de ventilation haute et basse avec grilles pare-flammes (Ø 100 mm, raccordement au dos ou sur le toit)
- Vis de liaison à la terre, pieds de mise à niveau
- Clapet coupe-feu et laine de roche haute densité épaisseur 30mm inclus pour les doubles parois isolées

[CYLTEC]

GAMME

T10 Corrosif

ARMOIRE DE SÉCURITÉ - 2 COMPARTIMENTS

T10 CBL/2 ou /3 - C1

Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 650 x 1100 x 520
 intérieures : 580 x 500 x 415
 Poids /2 : 100 kg Poids /3 : 110 kg
 Nombre d'étagères : 1 + 1
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 2 x 9 L
 Volume de stockage conseillé : 2 x 35 L

OPTIONS :
 ETDE | CVF/BE | CVR/10+PRV80
 KRV/80 | TME | CTP | M | RF | ROUL



T10 CML/2 ou /3 - C1

Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 1100 x 1200 x 520
 intérieures : 1030 x 550 x 415
 Poids /2 : 140 kg Poids /3 : 160 kg
 Nombre d'étagères : 2 + 2
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 2 x 27 L
 Volume de stockage conseillé : 2 x 70 L

OPTIONS :
 ETDE | CVF/BE | CVR/10+PRV80
 KRV/80 | TME | CTP | M | RF | ROUL



T10 CHE/2 ou /3 - C1

Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 1800 x 600 x 520
 intérieures : 850 x 530 x 415
 Poids /2 : 125 kg Poids /3 : 140 kg
 Nombre d'étagères : 1 + 1
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 2 x 14 L
 Volume de stockage conseillé : 2 x 55 L

OPTIONS :
 ETDE | CVF/BE | CVR/10+PRV80
 KRV/80 | TME | CTP | M | RF | ROUL
 RMT/100-AP | RMT/100-AI



T10 CHL/2 ou /3 - C1

Dimensions H.xL.xP.
 extérieures : 1800 x 1200 x 520
 intérieures : 1730 x 550 x 415
 Poids /2 : 190 kg Poids /3 : 210 kg
 Nombre d'étagères : 3 + 3
 Charge admissible / étagère : 60 kg
 Capacité du bac de rétention : 2 x 27 L
 Vol. de stockage conseillé : 2 x 120 L

OPTIONS :
 ETDE | CVF/BE | CVR/10+PRV80
 KRV/80 | TME | CTP | M | RF | ROUL
 RMT/100-AP | RMT/100-AI



OPTION

Ces 4 modèles à 2 compartiments sont disponibles en version double paroi et double paroi isolée

OPTION

CAISSON DE FILTRATION AU CHARBON ACTIF AVEC RECIRCULATION DE L'AIR ÉPURÉ DANS LES LOCAUX



[CYLTEC]

GAMME

T30 INFLAMMABLE NF EN 14470-1

ARMOIRE DE HAUTE SÉCURITÉ

30'



Portes indépendantes équipées d'un maintien en ouverture

Pictogramme de risques

Étagères réglables en hauteur

Portes avec fermeture à clé

Bac de rétention avec plan de pose perforé inclus



CONFORME À LA NORME
EN 14470-1
30 MINUTES

- Conforme à la norme NF EN 14470-1
- Construction stratifiée haute pression (HPL)
- Corps gris RAL 7035 et portes jaune RAL 1007, entièrement gris RAL 7035 pour le modèle IBL et IBE
- Portes indépendantes équipées d'un maintien en ouverture avec fermeture automatique en cas d'incendie grâce à un thermo fusible $\geq 50^{\circ}\text{C}$
- Étagères réglables en hauteur au pas de 32 mm
- Bac de rétention avec plan de pose perforé
- Verrouillage à clé
- Vis de liaison à la terre

[CYLTEC]

GAMME

T30 INFLAMMABLE NF EN 14470-1

ARMOIRE DE HAUTE SÉCURITÉ

T30 IBE



Dimensions H.xL.xP:
extérieures : 1000 x 950 x 500
intérieures : 900 x 870 x 470
Poids : 48 kg
Nombre d'étagères : 1 PPP
Charge admissible / étagère : 80 kg
Capacité du bac de rétention : 47 L
Volume de stockage conseillé : 150 L

OPTIONS :
ET | DE | DB | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP | EA | CVF

T30 IBL



Dimensions H.xL.xP:
extérieures : 600 x 1100 x 570
intérieures : 425 x 986 x 494
Poids : 110 kg
Nombre d'étagères : 1 PPP
Charge admissible / étagère : 75 kg
Capacité du bac de rétention : 26 L
Volume de stockage conseillé : 35 L

OPTIONS :
ET | DE | DB | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP | EA | CVF

T30 IME



Dimensions H.xL.xP:
extérieures : 1315 x 595 x 595
intérieures : 1108 x 480 x 519
Poids : 121 kg
Nombre d'étagères : 2 + PPP
Charge admissible / étagère : 75 kg
Capacité du bac de rétention : 22 L
Volume de stockage conseillé : 70 L

OPTIONS :
ET | DE | DB | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP | EA | CVF

T30 IHE



Dimensions H.xL.xP:
extérieures : 1935 x 595 x 595
intérieures : 1660 x 480 x 519
Poids : 175 kg
Nombre d'étagères : 3 + PPP
Charge admissible / étagère : 475 kg
Capacité du bac de rétention : 22 L
Volume de stockage conseillé : 120 L

OPTIONS :
ET | DE | DB | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP | EA | CVF

T30 IHL



Dimensions H.xL.xP:
extérieures : 1935 x 1195 x 595
intérieures : 1660 x 1080 x 519
Poids : 284 kg
Nombre d'étagères : 3 + PPP
Charge admissible / étagère : 75 kg
Capacité du bac de rétention : 33 L
Volume de stockage conseillé : 250 L

OPTIONS :
ET | DE | DB | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP | EA | CVF

[CYLTEC]

GAMME

T30 COMBINÉE

ARMOIRE DE SÉCURITÉ - MULTIRISQUES



CONFORME À LA NORME
EN 14470-1
30 MINUTES

GAMME

T30 COMBINÉE

ARMOIRE DE SÉCURITÉ - MULTIRISQUES

MODULE PRODUITS INFLAMMABLES

- Construction stratifié haute pression (HPL), corps gris RAL 7035 et portes jaune RAL 1007
- Étagères réglables en hauteur au pas de 32 mm et bac de rétention avec plan de pose perforé
- Porte équipée d'un maintien en ouverture avec fermeture automatique en cas d'incendie (thermofusible $\geq 50^{\circ}\text{C}$)
- Bouches de ventilation équipées d'un dispositif d'obturation automatique en cas d'incendie ($\varnothing 80$ mm, raccordement sur le toit)

MODULES PRODUITS CORROSIFS, ACIDES ET BASES, TOXIQUES

- Acier simple paroi, peinture poudre haute résistance chimique polymérisée au four, couleur blanc RAL 9003
- Étagères de rétention réglables en hauteur au pas de 25mm, protection anticorrosion en PEHD pour le compartiment Acides
- Bac de rétention, en PPH pour le compartiment Acides
- Plénum de centralisation en face arrière pour ventiler les différents compartiments ($\varnothing 80$ mm, raccordement sur le toit)

T30 IHE+TAB HE 3C1



Dimensions H.xL.xP

| | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| extérieures : | 1950 x 1180 x 600 |
| intérieures : | 1660 x 480 x 519 |
| | 935 x 506 x 474 |
| | 935 x 506 x 474 |
| Poids : | 252 kg |
| Nombre d'étagères : | 3 / 1 / 1 |
| Charge admissible / étagère : | 60 kg |
| | 23 L / 27 L / 27 L / 27 L |
| Volume de stockage conseillé : | 120 L / 35 L / 35 L / 35 L |

OPTIONS :
ET | EC | DE | DB | PPP | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP | EA | CVF

T30 IHE+AB HE 2C1



Dimensions H.xL.xP

| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| extérieures : | 1950 x 1180 x 600 |
| intérieures : | 1660 x 480 x 519 |
| | 610 x 506 x 474 |
| | 610 x 506 x 474 |
| Poids : | 259 kg |
| Nombre d'étagères : | 3 / 2 / 2 |
| Charge admissible / étagère : | 60 kg |
| Capacité du bac de rétention : | 23 L / 27 L / 27 L |
| Volume de stockage conseillé : | 120 L / 65 L / 65 L |

OPTIONS :
ET | EC | DE | DB | PPP | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP | EA | CVF

GAMME

T90 INFLAMMABLE NF EN 14470-1

ARMOIRE DE SÉCURITÉ



CONFORME À LA NORME
EN 14470-1
90 MINUTES

- Conforme à la norme NF EN 14470-1
- Construction en tôles d'acier peint + isolation selon DIN 4102 + intérieur stratifié haute pression (HPL)
- Corps gris RAL 7035 et portes jaune RAL 1007
- Portes indépendantes équipées d'un maintien en ouverture avec fermeture automatique en cas d'incendie grâce à un thermofusible $\geq 50^{\circ}\text{C}$
- Étagères réglables en hauteur au pas de 64 mm
- Bac de rétention avec plan de pose perforé
- Bouches de ventilation équipées d'un dispositif d'obturation automatique en cas d'incendie ($\varnothing 80$ mm, raccordement au dos ou sur le toit)
- Verrouillage à clé
- Vis de liaison à la terre
- Pieds réglables permettant une mise à niveau

[CYLTEC]

GAMME

T90 INFLAMMABLE NF EN 14470-1

ARMOIRE DE SÉCURITÉ

T90 IME



Dimensions H.x.L.x.P.
extérieures : 1315 x 595 x 598
intérieures : 1080 x 492 x 430
Poids : 225 kg
Nombre d'étagères : 2+PPP
Charge admissible / étagère : 75 kg
Capacité du bac de rétention : 22 L
Volume de stockage conseillé : 70 L

OPTIONS :
ET | DE | DB | PPP | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP | CVF/AS

T90 IML



Dimensions H.x.L.x.P.
extérieures : 1315 x 1190 x 598
intérieures : 1080 x 1087 x 430
Poids : 380 kg
Nombre d'étagères : 2+PPP
Charge admissible / étagère : 75 kg
Capacité du bac de rétention : 33 L
Volume de stockage conseillé : 145 L

OPTIONS :
ET | DE | DB | PPP | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP | CVF/AS

T90 IHE



Dimensions H.x.L.x.P.
extérieures : 1935 x 595 x 598
intérieures : 1700 x 492 x 430
Poids : 306 kg
Nombre d'étagères : 3+PPP
Charge admissible / étagère : 75 kg
Capacité du bac de rétention : 22 L
Volume de stockage conseillé : 120 L

OPTIONS :
ET | EC | DE | DB | PPP | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP | CVF/AS

T90 IHL / 900



Dimensions H.x.L.x.P.
extérieures : 1935 x 900 x 598
intérieures : 1700 x 787 x 430
Poids : 395 kg
Nombre d'étagères : 3+PPP
Charge admissible / étagère : 75 kg
Capacité du bac de rétention : 29 L
Volume de stockage conseillé : 220 L

OPTIONS :
ET | EC | DE | DB | PPP | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP | CVF/AS

T90 IHL / 1200



Dimensions H.x.L.x.P.
extérieures : 1935 x 1190 x 598
intérieures : 1700 x 1087 x 430
Poids : 505 kg
Nombre d'étagères : 3+PPP
Charge admissible / étagère : 75 kg
Capacité du bac de rétention : 33 L
Volume de stockage conseillé : 250 L

OPTIONS :
ET | EC | DE | DB | PPP | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP | CVF/AS

T90 IHL / 1400



Dimensions H.x.L.x.P.
extérieures : 1935 x 1400 x 598
intérieures : 1700 x 1287 x 430
Poids : 615 kg
Nombre d'étagères : 3+PPP
Charge admissible / étagère : 75 kg
Capacité du bac de rétention : 34 L
Volume de stockage conseillé : 260 L

OPTIONS :
ET | EC | DE | DB | PPP | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP | CVF/AS

[CYLTEC]

GAMME

T90 SOUS PAILLASSE EN 14470-1

ARMOIRE DE SÉCURITÉ

90'



Portes indépendantes équipées d'un maintien en ouverture

Fermeture à clé

Bac de rétention avec plan de pose perforé

Pictogramme de risques selon norme NF X 08-003



CONFORME À LA NORME EN 14470-1
90 MINUTES

- Conforme à la norme NF EN 14470-1
- Construction en tôles d'acier peint + isolation selon DIN 4102 + intérieur stratifié haute pression (HPL)
- Corps et portes gris RAL 7035
- Bac de rétention avec plan de pose perforé
- Verrouillage à clé
- Maintien en ouverture des portes avec fermeture automatique en cas d'incendie grâce à un thermofusible $\geq 50^{\circ}\text{C}$
- Vis de liaison à la terre
- Bouches de ventilation ($\varnothing 80\text{mm}$) en face arrière équipées d'un dispositif d'obturation automatique en cas d'incendie

GAMME

T90 SOUS PAILLASSE EN 14470-1

ARMOIRE DE SÉCURITÉ

T90 IBE / 1P



Dimensions H.xL.xP.
extérieures : 600 x 577 x 570
intérieures : 470 x 486 x 417
Poids : 100 kg
Nombre d'étagères : 1PPP
Charge admissible / étagère : 75 kg
Capacité du bac de rétention : 12 L
Volume de stockage conseillé : 16 L

OPTIONS :
ET | DE | DB | PPP | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP

T90 IBE / 1T



Dimensions H.xL.xP.
extérieures : 600 x 577 x 570
intérieures : 440 x 486 x 417
Poids : 10 kg
Nombre d'étagères : 1PPP
Charge admissible / étagère : 75 kg
Capacité du bac de rétention : 10 L
Volume de stockage conseillé : 14 L

OPTIONS :
ET | DE | DB | PPP | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP

T90 IBL / 2P



Dimensions H.xL.xP.
extérieures : 600 x 1100 x 570
intérieures : 470 x 1005 x 417
Poids : 179 kg
Nombre d'étagères : 1PPP
Charge admissible / étagère : 75 kg
Capacité du bac de rétention : 26 L
Volume de stockage conseillé : 35 L

OPTIONS :
ET | DE | DB | PPP | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP

T90 IBL / 1P1T



Dimensions H.xL.xP.
extérieures : 600 x 1100 x 570
intérieures : 470/440 x 486 x 417
Poids : 181 kg
Nombre d'étagères : 1 + 1PPP
Charge admissible / étagère : 75 kg
Capacité du bac de rétention : 12 L + 10 L
Volume de stockage conseillé : 16 L + 14 L

OPTIONS :
ET | DE | DB | PPP | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP

T90 IBL / 1T



Dimensions H.xL.xP.
extérieures : 600 x 1100 x 570
intérieures : 440 x 960 x 417
Poids : 188 kg
Nombre d'étagères : 1PPP
Charge admissible / étagère : 75 kg
Capacité du bac de rétention : 16 L
Volume de stockage conseillé : 22 L

OPTIONS :
ET | DE | DB | PPP | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP

T90 IBL / 2T



Dimensions H.xL.xP.
extérieures : 600 x 1100 x 570
intérieures : 470 x 486 x 417
Poids : 188 kg
Nombre d'étagères : 2 x 1PPP
Charge admissible / étagère : 75 kg
Capacité du bac de rétention : 2 x 10 L
Volume de stockage conseillé : 2 x 14 L

OPTIONS :
ET | DE | DB | PPP | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP

T90 IBL / 14 / 2P1T



Dimensions H.xL.xP.
extérieures : 600 x 1400 x 570
intérieures : 470/440 x 786/486 x 417
Poids : 209 kg
Nombre d'étagères : 1 + 2 x 1PPP
Charge admissible / étagère : 75 kg
Capacité du bac de rétention : 18 L + 10 L + 10 L
Volume de stockage conseillé : 24 L + 14 L + 14 L

OPTIONS :
ET | DE | DB | PPP | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP

T90 IBL / 14 / 2TA



Dimensions H.xL.xP.
extérieures : 600 x 1400 x 570
intérieures : 440 x 786/486 x 417
Poids : 223 kg
Nombre d'étagères : 2 x 1PPP
Charge admissible / étagère : 75 kg
Capacité du bac de rétention : 16 L + 10 L
Volume de stockage conseillé : 22 L + 14 L

OPTIONS :
ET | DE | DB | PPP | CRV/10
KRV/80 | TME | CTP



Base 1 : pour armoire compartimentée
Base 2 : pour armoire simple, modulaire et multitransics

CAISSONS DE FILTRATION AU CHARBON ACTIF AVEC RECIRCULATION DE L'AIR ÉPURÉ DANS LES LOCAUX

CAISSON AUTONOME DE FILTRATION SANS RACCORDEMENT VERS L'EXTÉRIEUR

Développé en partenariat avec la société Erlab

- Plusieurs filtres sont disponibles :

- AS (solvants)
- BE (corrosifs)
- F (formaldéhyde)
- K (ammoniac)
- HEPA (poudres)

- Dimensions : H.300 x L.410 x P.430 mm + collerette
- Poids : 25 kg
- Débit : 70 m³/h

- Alimentation 230V monophasée, embase double fusible sur caisson, cordon secteur de 2,5m avec prise 2P+T
- Recirculation de l'air épuré dans le local
- Possibilité de contrôles ponctuels de l'efficacité
- Collerette Ø 75mm, raccordement par gaine Ø 80mm fournie (1m) et 2 colliers de serrage



VENTILATION MÉCANIQUE AVEC RACCORDEMENT À L'EXTÉRIEUR DES LOCAUX

CAISSON AUTONOME DE VENTILATION « CVR/10 »

- Ventilateur centrifuge pour armoire de sécurité
- Dimensions : H.310 x L.290 x P.210 mm
- Poids : 15 kg
- Débit : 90 m³/h
- Volute et turbine en polypropylène anticorrosion, antistatique
- Alimentation 230V monophasée, embase double fusible sur caisson, cordon secteur de 2,5m avec prise 2P+T
- Entrée et sortie Ø 75mm, raccordement par gaine Ø80mm (voir option KRV/80)



TÉ DE RACCORDEMENT



- Raccordement d'un caisson de ventilation / filtration pour deux armoires

ADAPTATEUR DE DIAMÈTRE

- Permet l'assemblage de 2 diamètres différents
- Ø 75 – 100 mm



KIT DE RACCORDEMENT « KRV/80 ou /100 »

- Gaine souple en PVC armé, classée M1, conditionnée en longueur 6m, avec 4 colliers de fixation (conversion de diamètre en PVC sur demande)
- Choix de diamètres en stock : 80mm, 100mm ou 125mm



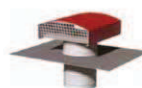
PLENUM POUR CENTRALISATION DE LA VENTILATION D'ARMOIRES À COMPARTIMENTS « PRV/80 »

- Plénum fixé sur le toit ou au dos des armoires
- Collerettes pour raccordement par gaine Ø 80 mm
- Possibilité de sortie verticale ou transversale droite ou gauche (sur demande)



SORTIE EN TOITURE « CTP »

- Chapeau de toit en plastique Ø 125mm pour rejet des vapeurs à l'extérieur des locaux



TRAVERSÉE DE MUR « TME »

- Traversée de mur en acier galvanisé avec clapet anti-retour et grille de façade en aluminium pour rejet des vapeurs à l'extérieur des locaux
- Réglable en longueur pour murs de 250 à 400mm, Ø 100mm avec conversion de diamètre si nécessaire



LEXIQUE DES OPTIONS

| | |
|---|---|
| CVF/AS + base | Caisson de Ventilation Filtrant pour dominante de vapeurs solvantées |
| CVF/BE + base | Caisson de Ventilation Filtrant pour dominante de vapeurs corrosives |
| CVF/F + base | Caisson de Ventilation Filtrant pour vapeurs du formaldéhyde |
| CVF/K + base | Caisson de Ventilation Filtrant pour vapeurs d'ammoniaque |
| CVF/HP + base | Caisson de Ventilation Filtrant pour poudres (solides) |
| Caisson «Cyltec», fourni avec un filtre au charbon actif, câble de 2,5m et sa prise 2P+Terre+ 1 mètre de gaine diam. 80 et 2 colliers de serrage. | |
| Version Base 1 : pour les armoires à 2 compartiments HAUTES «CHL-2C» | |
| Version Base 2 : pour le reste de la gamme y compris les ALS Modulor | |
| FAS/CVF | Filtre de rechange de type AS pour dominante de vapeurs de solvants, d'origine Erlab |
| FBE/CVF | Filtre de rechange de type BE pour dominante de vapeurs corrosives, d'origine Erlab |
| FF/CVF | Filtre de rechange de type F pour vapeurs de formaldéhyde, d'origine Erlab |
| FK/CVF | Filtre de rechange de type K pour vapeurs d'ammoniaque, d'origine Erlab |
| HHP/CVF | Filtre de rechange de type HEPA pour les poudres, d'origine Erlab (filtre papier) |
| TRAITEMENT FILTRE | Traitement du filtre usagé par incinération avec valorisation énergétique comprenant l'expédition et le traitement écologique |
| CVR/10 | Caisson autonome de ventilation à poser et à raccorder par gaine - livré avec câble de 2,5m et sa prise 2P+Terre |
| KRV/80 | Kit de raccordement : gaine Ø 80 mm en PVC armé, M1, conditionnée en longueur 6 m + 4 colliers de serrage |
| KRV-ATEX/80 | Kit de raccordement : gaine Ø 80 mm tissu antistatique polyester enduit PVC, M2, conditionnée en longueur 5 m + colliers |
| 1690 | Y à 2 entrées Ø 75 mm femelle permettant le raccordement d'un caisson de ventilation / filtration à 2 armoires |
| 1721 | Y à 3 entrées Ø 75 mm femelle permettant le raccordement d'un caisson de ventilation / filtration à 3 armoires |
| PRV/80 | Plénum de centralisation des 2 sorties de ventilation d'une armoire à 2 compartiments pour le raccordement d'un ventilateur |
| RVP/100-75 | Adaptateur Ø 75 mm femelle à 100 mm mâle |
| TME/100 | Traverse de mur pour rejet de l'air à l'extérieur des locaux - murs d'épaisseurs 250 à 400 mm, Ø 100 mm, acier galvanisé avec clapet anti-retour et grille de façade en aluminium |
| CTP | Chapeau de toit en plastique Ø 125mm pour rejet de l'air à l'extérieur des locaux |
| EA/200 | Extincteur à déclenchement automatique au CO2, cartouche de 200g |
| EA/300 | Extincteur à déclenchement automatique au CO2, cartouche de 300g |
| EA/500 | Extincteur à déclenchement automatique au CO2, cartouche de 500g |
| SC/1 | Combinaison à code «bouton 3 molettes» livrée avec une clé de secours pour CPM/1 CPM/2 |
| SC/2 | Combinaison à code «bouton 3 molettes» livrée avec clé de secours pour ALS |
| PASS ASN | Clé Passe partout pour série ASN (en cas de perte des clés d'origine) |
| PASS ALS et T10 | Clé Passe partout pour séries ALS et T10 (en cas de perte des clés d'origine) |
| SOCLE/ALS HE | Socket en acier peint pour surélévation 100 mm pour armoire ALS HE |
| SOCLE/ALS HL | Socket en acier peint pour surélévation 100 mm pour armoire ALS HL |
| SOCLE/ASN HL | Socket en acier peint pour surélévation 100 mm pour armoire ASN HL |
| ROUL | 4 Roulettes dont 2 avec freins pour modèle T10 taille BE ou BL |
| RMT/100 AP | Réhausse en acier peint 100 mm pour surélévation pour armoire T10 taille ME-ML-HE ou HL |
| RMT/100 AI | Réhausse en acier inox 100 mm pour surélévation pour armoire T10 taille ME-ML-HE ou HL |
| FA/1P | Maintien en ouverture et fermeture automatique de la porte par système fusible 50 °C pour armoires T10 1 porte |
| FA/2P | Maintien en ouverture et fermeture automatique de la porte par système fusible 50 °C pour armoires T10 2 portes |
| VPF/T10 IHL | Vitrage pare-flammes pour armoire T10 IHL |
| VPF/T10 IHE | Vitrage pare-flammes pour armoire T10 IHE |

LES OPTIONS

CAILLEBOTIS OU PLAN DE POSE PERFORÉ « PPP »

- Plan de pose perforé en acier peint permettant le stockage de produits supplémentaires sur le bac de rétention



EXTINCTEUR À DÉCLENCHEMENT AUTOMATIQUE AU CO2 « EA »

- Système d'extincteur à déclenchement automatique au CO2 fixé dans l'armoire ou fourni séparément avec le kit de fixation
- Cartouches de 200g, 300g, 500g



ETAGÈRE DE RÉTENTION « ET/réf de l'armoire »

- Etagère de rétention en acier peint
- Réglable en hauteur sur crémaillères



ETAGÈRE COULISSANTE « EC/réf de l'armoire »

- Etagère de rétention coulissante en acier peint
- Réglable en hauteur sur crémaillères



DOUBLAGE ANTI CORROSION POUR ETAGÈRE DE RÉTENTION « DE/réf de l'armoire »

- Protection anti corrosion en PEHD
- Destinée au stockage de produits corrosifs
- Afin de prévenir des déversements accidentels de produits corrosifs



PROTECTION ANTI CORROSION POUR BAC DE RÉTENTION « DB/réf de l'armoire »

- Double anti corrosion en PEHD ou bac en PPH (selon les armoires)
- Afin de prévenir des déversements accidentels de produits corrosifs

LES INCOMPATIBILITÉS SELON LES TYPES DE PRODUITS

Un dysfonctionnement peut amener des produits chimiques à entrer en contact. Ils peuvent réagir les uns avec les autres, provoquant parfois des explosions, des incendies, des projections ou des émissions de gaz dangereux.

Le mélange de certains produits entre eux ou avec de l'eau peut créer des réactions exothermiques ou endothermiques.

Le produit chimique créé par le mélange de produits chimiques peut avoir un caractère corrosif totalement différent, voire plus dangereux que celui des produits d'origine ayant servi au mélange.

Le mélange de certains produits entre eux peut générer des dégagements de vapeurs nocives voire hautement dangereuses.

Ces produits incompatibles ne doivent donc pas être stockés côte à côte mais séparés physiquement. L'essentiel est d'éviter que des produits incompatibles soient voisins. Pour ceci, il faut repérer les incompatibilités et les évaluer pour décider ou non d'une séparation. Ce travail doit débiter par la consultation du paragraphe 10, « Stabilité et réactivité », de la fiche de données de sécurité (FDS) qui doit accompagner tout produit chimique dangereux.

| | ● | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | + |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | ✗ | + | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | + | ✗ |
| | ✗ | ✗ | + | ● | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| | ✗ | ✗ | ● | + | ● | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| | ✗ | ✗ | ✗ | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | ✗ | ✗ | ✗ | ● | + | + | + | + | + |
| | ✗ | ✗ | ✗ | ● | + | + | + | + | + |
| | + | + | ✗ | ✗ | ● | + | + | + | + |
| | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ● | + | + | + | + |

+ PEUVENT ETRE STOCKÉS ENSEMBLE

✗ NE PEUVENT ETRE STOCKÉS ENSEMBLE

● PEUVENT ETRE STOCKÉS ENSEMBLE SOUS CERTAINES CONDITIONS

Si un produit comporte plusieurs pictogrammes de danger, prendre en compte l'ordre suivant : explosif > comburant > inflammable > corrosif > toxique > nocif > irritant.

Informez-vous : même si ils affichent le même pictogramme, certains produits ne peuvent pas être stockés ensemble. Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), la notice d'utilisation, les consignes de stockage et de sécurité ou contactez votre fournisseur.

Document non contractuel, Cyltec se réserve le droit de modifier ces informations sans préavis.

