



**ABSICES**  
Créateur et agencier  
d'espaces  
5 Place de l'Eglise 19500 Meyssac  
Tél : 05 87 49 40 13  
[www.absices.com](http://www.absices.com) - [contact@absices.com](mailto:contact@absices.com)



**NOUVEAU**

**+70**  
**NOUVELLES**  
**RÉFÉRENCES**

[ **CYLTEC** ]

STOCKER EN TOUTE SÉCURITÉ

[www.cyltec.fr](http://www.cyltec.fr)

[www.youtube.fr/Cyltec](http://www.youtube.fr/Cyltec)

# NOS GAMMES

## 8 Armoires pour aérosols, gel hydroalcoolique

---

## 9 Armoires pour batteries lithium, produits (poudres, corrosifs et Inflammables) **NOUVEAU**

---

## 10 Bacs de rétention pour laboratoire **NOUVEAU**

---

## 10 Armoires pour fûts

10 Gamme ASN

10 Gamme T90 Norme EN-14470-1

---

## 11 Armoires pour produits phytosanitaires

---

## 12 Armoires pour produits toxiques

12 Gamme ASN

13 Gamme ALS

Option étagères coulissantes **NOUVEAU**

14 Gamme ALS

Options rétention 50% ou 100% **NOUVEAU**

---

## 15 Armoires pour produits corrosifs

15 Gamme ALS

Options 2 compartiments Acides-Bases

15 Gamme ALS

Option étagères coulissantes

16 Gamme T10

Option 2 compartiments

Acides-Bases **NOUVEAU**

## 18 Armoires AF avec caisson de filtration intégré et Filtre ERLAB pour produits corrosifs ou inflammables

---

## 19 Caissons de ventilation

CVF

CVR/10

---

## 20 Armoires pour produits inflammables

20 Gamme ASN

20 Gamme ALS

Option rétention 50% ou 100% **NOUVEAU**

21 Gamme T10

Option rétention 50% ou 100% **NOUVEAU**

22 Gamme T10

23 Gamme T30 EN-14470-1

Option étagères coulissantes

23 Gamme T30 EN-14470-1

Portes transparentes

24 Gamme T90 EN-14470-1

Étagères coulissantes

24 Gamme T90 sous-paillasse EN-14470-1

---

## 26 Armoires multi-produits

26 Gamme ALS MODULOR

Option étagères coulissantes

29 Gamme T30 combinées EN-14470-1

Option étagères coulissantes **NOUVEAU**

---

## 30 Accessoires et options

# AÉROSOLS, PEINTURE, GEL HYDROALCOOLIQUE

## Armoires pour produits aérosols, vernis et peinture

### IME AEROSOL

NOUVEAU



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1000 × 500 × 500 int. : 900 × 420 × 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

### IML AEROSOL

NOUVEAU



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1000 × 950 × 500 int. : 900 × 870 × 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

### IHE AEROSOL

NOUVEAU



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1950 × 500 × 500 int. : 1850 × 420 × 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

### IHL AEROSOL

NOUVEAU



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1950 × 950 × 500 int. : 1850 × 870 × 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

## Armoires pour gel hydroalcoolique

### IME GEL HYDRO

NOUVEAU



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1000 × 500 × 500 int. : 900 × 420 × 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

### IML GEL HYDRO

NOUVEAU



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1000 × 950 × 500 int. : 900 × 870 × 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

### IHE GEL HYDRO

NOUVEAU



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1950 × 500 × 500 int. : 1850 × 420 × 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

### IHL GEL HYDRO

NOUVEAU



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1950 × 950 × 500 int. : 1850 × 870 × 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

## Armoires pour batteries lithium

### IHL LITHIUM **NOUVEAU**



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1950 x 1100 x 500 int. : 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

### IHL LITHIUM + CHARGEURS **NOUVEAU**



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1950 x 1100 x 500 int. : 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

## Armoires pour produits CMR avec filtration

### THE CMR POUDRE **NOUVEAU**



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1950 x 580 x 500 int. : 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

Caisson de filtration inclus

### THL CMR POUDRE **NOUVEAU**



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1950 x 1100 x 500 int. : 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

Caisson de filtration inclus

### CHE CMR CORROSIF **NOUVEAU**



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1950 x 580 x 500 int. : 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

Caisson de filtration inclus

### CHL CMR CORROSIF **NOUVEAU**



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1950 x 1100 x 500 int. : 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

Caisson de filtration inclus

### IHE CMR INFLAMMABLE **NOUVEAU**



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1935 x 595 x 595 int. : 1660 x 480 x 519
POIDS	175 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	3
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	75 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	22 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	120 L

Caisson de filtration inclus

### IHL CMR INFLAMMABLE **NOUVEAU**



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1935 x 1195 x 595 int. : 1660 x 1080 x 519
POIDS	284 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	3
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	75 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	33 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	250 L

Caisson de filtration inclus

# BACS DE RÉTENTION, FÛTS

## Bacs de rétention pour laboratoire en polyéthylène

### BACABAC 5L / PPP

**NOUVEAU**


DIMENSIONS H × L × P	45 × 445 × 415
POIDS	2,4 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	1
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	5 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	5 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	5 L

### BACABAC 10L / PPP

**NOUVEAU**


DIMENSIONS H × L × P	90 × 445 × 415
POIDS	3 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	1
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	10 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	10 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	10 L

### BACABAC 20L / PPP

**NOUVEAU**


DIMENSIONS H × L × P	115 × 640 × 410
POIDS	4 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	1
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	20 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	20 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	20 L

### BACABAC 30L / PPP

**NOUVEAU**


DIMENSIONS H × L × P	165 × 640 × 410
POIDS	4,5 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	1
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	30 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	30 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	30 L

## Armoires pour fûts

### ARMOIRES DE RÉTENTION POUR FÛTS DE 60 L ET 200 L

#### ASN 1F200

**NOUVEAU**


DIMENSIONS H × L × P	1950 × 950 × 700
POIDS	140 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	1
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	70 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	220 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	200 L

#### ASN 2F200

**NOUVEAU**


DIMENSIONS H × L × P	1935 × 1500 × 700
POIDS	150 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	1
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	70 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	220 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	400 L

### 90 MINUTES POUR PRODUITS INFLAMMABLES - NORME EN 14470-1 - FÛTS DE 200 LITRES

#### T90 IHE 1F200

**NOUVEAU**


DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1935 × 900 × 900 int. : 1580 × 797 × 735
POIDS	530 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	1
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	/
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	220 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	/

#### T90 IHL 2F200

**NOUVEAU**


DIMENSIONS H × L × P	ext. : 2200 × 1550 × 1025 int. : 1950 × 1450 × 870
POIDS	1030 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	1
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	/
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	220 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	/

## Armoires ASN 9/10<sup>e</sup> pour produits phytosanitaires

### ASN PME



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1000 × 500 × 500 int. : 900 × 420 × 470
<b>POIDS</b>	28 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	1
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	40 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	22,5 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	60 L

### ASN PML



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1000 × 950 × 500 int. : 900 × 870 × 470
<b>POIDS</b>	48 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	1
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	80 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	47 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	150 L

### ASN PHE



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 500 × 500 int. : 1850 × 420 × 470
<b>POIDS</b>	48 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	40 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	22,5 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	150 L

### ASN PHL



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 950 × 500 int. : 1850 × 870 × 470
<b>POIDS</b>	78 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	80 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	47 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	300 L

### ASN PHL PTR



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 950 × 500 int. : 1850 × 870 × 470
<b>POIDS</b>	78 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	80 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	47 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	300 L

### COFFRE ÉTANCHE CPE/P 40



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 400 × 450 × 380 int. : 320 × 360 × 290
<b>POIDS</b>	4,5 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	/
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	/
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	≤ 30 L

### COFFRE ÉTANCHE CPE/P 120



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 500 × 650 × 480 int. : 400 × 565 × 410
<b>POIDS</b>	8 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	/
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	/
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	≤ 100 L

Armoires ASN 9/10<sup>e</sup> pour produits toxiques

## ASN TME



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1000 x 500 x 500 int. : 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

## ASN TML



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1000 x 950 x 500 int. : 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

## ASN THE



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1950 x 500 x 500 int. : 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

## ASN THL



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1950 x 950 x 500 int. : 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

## ASN THL PTR



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1950 x 950 x 500 int. : 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

## CPM1 : COFFRET À POISONS / PHARMACIE



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 400 x 480 x 220 int. : 370 x 460 x 190
POIDS	9 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	2
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	10
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	0
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	/

## CPM2: COFFRET À POISONS / PHARMACIE



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 600 x 480 x 220 int. : 570 x 460 x 190
POIDS	13 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	4
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	10
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	0
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	/

## NOUVEAU

## LA SERRURE À CODE

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



## Armoires ALS 10/10<sup>e</sup> pour produits toxiques

### ALS TBE



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 650 × 580 × 500 int. : 610 × 500 × 475
<b>POIDS</b>	33 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	1
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	35 L

### ALS TME



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 975 × 580 × 500 int. : 945 × 500 × 475
<b>POIDS</b>	43 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	65 L

### ALS THE



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 580 × 500 int. : 1911 × 506 × 474
<b>POIDS</b>	75 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	150 L

### ALS THE PTR



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 580 × 500 int. : 1911 × 506 × 474
<b>POIDS</b>	75 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	150 L

### ALS THL



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 1100 × 500 int. : 1911 × 1026 × 474
<b>POIDS</b>	115 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	120 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	56 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	300 L

### ALS THL PTR



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 1100 × 500 int. : 1911 × 1026 × 474
<b>POIDS</b>	115 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	120 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	56 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	300 L

### ALS THL 2C



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 1100 × 500 int. : (1911 × 502 × 474) × 2
<b>POIDS</b>	125 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2 × 3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	2 × 27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	2 × 130 L

### ALS THL PTR 2C



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 1100 × 500 int. : (1911 × 502 × 474) × 2
<b>POIDS</b>	125 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2 × 3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	2 × 27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	2 × 130 L



Armoires ALS 10/10<sup>e</sup> pour produits toxiques

## AVEC ÉTAGÈRES COULISSANTES

## ALS THE 4 EC

NOUVEAU



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1950 × 500 × 500 int. : 1850 × 420 × 470
POIDS	75 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	4 coulissantes
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	40 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	27 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	150 L

## ALS THE 5 EC

NOUVEAU



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1950 × 500 × 500 int. : 1850 × 420 × 470
POIDS	82 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	5 coulissantes
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	40 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	27 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	150 L

## ALS THE 6 EC

NOUVEAU



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1950 × 500 × 500 int. : 1850 × 420 × 470
POIDS	89 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	6 coulissantes
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	40 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	27 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	150 L

## AVEC RÉTENTION 50%

## ALS THE R50



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1950 × 580 × 500 int. : 1911 × 506 × 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

## ALS THL R50



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1950 × 1100 × 500 int. : 1911 × 1026 × 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

## AVEC RÉTENTION 100%

## ALS THE R100

NOUVEAU



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1950 × 580 × 500 int. : 1911 × 506 × 474
POIDS	75 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	2 + PPP
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	60
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	75 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	75 L

## ALS THL R100

NOUVEAU



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1950 × 1100 × 500 int. : 1911 × 1026 × 474
POIDS	115 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	2 + PPP
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	120
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	150 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	150 L

Armoires ALS 10/10<sup>e</sup> pour produits corrosifs

## ALS CBE



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 650 × 580 × 500 int. : 610 × 500 × 475
<b>POIDS</b>	33 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	1
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	35 L

## ALS CME



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 975 × 580 × 500 int. : 945 × 500 × 475
<b>POIDS</b>	43 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	65 L

## ALS CHE



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 580 × 500 int. : 1911 × 506 × 474
<b>POIDS</b>	75 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	150 L

## ALS CHE PTR



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 580 × 500 int. : 1911 × 506 × 474
<b>POIDS</b>	75 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	150 L

## ALS CHL



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 1100 × 500 int. : 1911 × 1026 × 474
<b>POIDS</b>	115 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	120 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	56 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	300 L

## ALS CHL PTR



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 1100 × 500 int. : 1911 × 1026 × 474
<b>POIDS</b>	115 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	120 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	56 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	300 L

## AVEC 2 COMPARTIMENTS ACIDES ET BASES

## ALS CHL 2C1



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 1100 × 500 int. : (1911 × 502 × 474) × 2
<b>POIDS</b>	125 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2 × 3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	2 × 27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	2 × 130 L

## ALS CHL PTR 2C1



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 1100 × 500 int. : (1911 × 502 × 474) × 2
<b>POIDS</b>	125 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2 × 3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	2 × 27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	2 × 130 L

Armoires T10 15/10<sup>e</sup> double paroi\* pour produits corrosifs

## FERMETURE AUTOMATIQUE

## T10 CBE /2 /3\*



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 650 x 550 x 520 int. : 580 x 480 x 430
<b>POIDS</b>	54 kg / 58 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	1
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	10 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	35 L

## T10 CBL /2 /3\*



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 650 x 1100 x 520 int. : 580 x 1030 x 430
<b>POIDS</b>	100 kg / 110 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	1
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	120 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	20 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	75 L

## T10 CME /2 /3\*



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 1100 x 600 x 520 int. : 1030 x 530 x 430
<b>POIDS</b>	85 kg / 100 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	28 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	70 L

## T10 CML /2 /3\*



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 1100 x 1200 x 520 int. : 1030 x 1130 x 430
<b>POIDS</b>	140 kg / 160 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	120 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	56 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	145 L

## T10 CHE /2 /3\*



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 1800 x 600 x 520 int. : 1730 x 530 x 430
<b>POIDS</b>	125 kg / 140 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	28 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	120 L

## T10 CHL /2 /3\*



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 1800 x 1200 x 520 int. : 1730 x 1130 x 430
<b>POIDS</b>	190 kg / 210 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	120 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	56 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	250 L

\* /2 : Double paroi  
/3 : Double paroi isolée

## Armoires T10 15/10<sup>e</sup> double paroi\* pour produits corrosifs

AVEC 2 COMPARTIMENTS ACIDES ET BASES - FERMETURE AUTOMATIQUE

### T10 CBL /2-2C1 /3-2C1\*



**DIMENSIONS** ext. : 650 × 1100 × 520  
H × L × P int. : (580 × 500 × 415) × 2

**POIDS** 100 kg / 110 kg

**NOMBRE D'ÉTAGÈRES** 1 + 1

**CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE** 60 kg

**CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION** 2 × 9 L

**VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ** 2 × 35 L

### T10 CML /2-2C1 /3-2C1\*



**DIMENSIONS** ext. : 1100 × 1200 × 520  
H × L × P int. : (1030 × 550 × 415) × 2

**POIDS** 140 kg / 160 kg

**NOMBRE D'ÉTAGÈRES** 2 + 2

**CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE** 120 kg

**CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION** 2 × 9 L

**VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ** 2 × 70 L

### T10 CHE /2-2C1 /3-2C1\*



**DIMENSIONS** ext. : 1800 × 600 × 520  
H × L × P int. : (850 × 530 × 415) × 2

**POIDS** 125 kg / 140 kg

**NOMBRE D'ÉTAGÈRES** 1 + 1

**CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE** 60 kg

**CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION** 2 × 14 L

**VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ** 2 × 55 L

### T10 CHL /2-2C1 /3-2C1\*



**DIMENSIONS** ext. : 1800 × 1200 × 520  
H × L × P int. : (1730 × 550 × 415) × 2

**POIDS** 190 kg / 210 kg

**NOMBRE D'ÉTAGÈRES** 3 + 3

**CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE** 120

**CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION** 2 × 27 L

**VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ** 2 × 120 L

### DOUBLAGE

Les armoires Cyltec pour produits corrosifs des gammes ALS et T10 sont équipées avec un doublage d'étagères et du bac de rétention (polyéthylène ou polypropylène) afin d'éviter les risques de corrosion.



### VENTILATION

Cyltec recommande un caisson de filtration (référence CVF) en complément de vos armoires pour garantir la qualité de l'air dans l'armoire et à l'ouverture pour les utilisateurs.



\* /2 : Double paroi  
/3 : Double paroi isolée

## Armoires avec ventilation filtrante ERLAB intégrée

## AFFAS 1C OU AFFBE 1C



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 2160 × 800 × 500 int. : 1860 × 726 × 474
<b>POIDS</b>	105 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	4
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	39 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	180 L

## AFFAS 2C OU AFFBE 2C



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 2160 × 800 × 500 int. : (1860 × 356 × 474) x2
<b>POIDS</b>	130 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2 × 4
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	2 × 19 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	2 × 85 L

## 2 AFFAS 1C OU 2 AFFBE



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 1600 × 500 int. : (1860 × 726 × 474) x2
<b>POIDS</b>	170 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2 × 4
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	2 × 39 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	2 × 180 L

## 2 AFFAS 2C OU 2 AFFBE



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 1600 × 500 int. : (1860 × 356 × 474) x4
<b>POIDS</b>	220 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	4 × 4
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	4 × 19 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	4 × 85 L

Armoire filtrante recommandée  
pour les produits corrosifs  
et les produits inflammables.



## Caissons de ventilation avec filtration ERLAB

### BASE 1 : POUR LES ARMOIRES HAUTES À 2 COMPARTIMENTS CHL-2C ALS / T10 / AF

Caisson de filtration, fourni avec un filtre au charbon actif, câble de 2,5m avec prise 2P+Terre + 1 mètre de gaine diamètre 80 et 2 colliers de serrage pour les versions B2.



#### CVF/ASB1 OU ASB2

DIMENSIONS H x L x P 300 x 410 x 460

Caisson de Ventilation Filtrant pour dominante de vapeurs solvantées 25 kg

#### CVF/FB1 OU KB2

DIMENSIONS H x L x P 300 x 410 x 460

Caisson de Ventilation Filtrant pour vapeurs du formaldéhyde 25 kg

#### CVF/HPB1 OU HPB2

DIMENSIONS H x L x P 300 x 410 x 460

Caisson de Ventilation Filtrant pour poudres (solides) 25 kg

#### CVF/BEB1 OU BEB2

DIMENSIONS H x L x P 300 x 410 x 460

Caisson de Ventilation Filtrant pour dominante de vapeurs corrosives 25 kg

#### CVF/KB1 OU KB2

DIMENSIONS H x L x P 300 x 410 x 460

Caisson de Ventilation Filtrant pour vapeurs d'ammoniaque 25 kg

### BASE 2 : CAISSON PRÊT À L'EMPLOI ET AUTONOME POUR TOUTES LES ARMOIRES DE SÉCURITÉ DU MARCHÉ, COMPATIBLE TOUTES MARQUES AVEC RACCORD.

### FILTRES DE RECHANGE ERLAB POUR CAISSONS DE FILTRATION CVF BASES 1 ET 2

#### 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

#### FHP/CVF

Filtre de rechange de type HEPA pour les poudres, d'origine Erlab (filtre papier)

#### TRAITEMENT FILTRE

Traitement écologique du filtre usagé comprenant les frais de retour

## Caissons de ventilation mécanique autonomes

Compatibles toutes marques



#### INCLUS

Caisson «Cyltec», fourni avec câble de 2,5m et sa prise 2P + Terre + 1 mètre de gaine diamètre 80 et 2 colliers de serrage

#### CVR/10

DIMENSIONS H x L x P 310 x 290 x 210

VOLUME D'AIR TRAITÉ 75 m³/h

INTENSITÉ SONORE 51 DB

Caisson autonome de ventilation à poser et à raccorder par gaine



Armoires ASN 9/10<sup>e</sup> pour produits inflammables

## AVEC EXTINCTEUR CO2 À DÉCLENCHEMENT AUTOMATIQUE

## ASN IME-EA



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1000 x 500 x 500 int. : 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

## ASN IML-EA



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1000 x 950 x 500 int. : 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

## ASN IHE-EA



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1950 x 500 x 500 int. : 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

## ASN IHL-EA



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1950 x 950 x 500 int. : 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

Armoires ALS 10/10<sup>e</sup> pour produits inflammables

## AVEC RÉTENTION 50% AVEC EXTINCTEUR DE CO2 INCLUS

## ALS THE R50

NOUVEAU



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1950 x 580 x 500 int. : 1911 x 506 x 474
POIDS	75 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	2 + PPP
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	60
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	75 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	150 L

## ALS THL R50

NOUVEAU



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1950 x 1100 x 500 int. : 1911 x 1026 x 474
POIDS	115 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	2 + PPP
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	120
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	150 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	300 L

## AVEC RÉTENTION 100% AVEC EXTINCTEUR DE CO2 INCLUS

## ALS THE R100

NOUVEAU



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1950 x 580 x 500 int. : 1911 x 506 x 474
POIDS	75 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	2 + PPP
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	60
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	75 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	75 L

## ALS THL R100

NOUVEAU



DIMENSIONS H x L x P	ext. : 1950 x 1100 x 500 int. : 1911 x 1026 x 474
POIDS	115 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	2 + PPP
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	120
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	150 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	150 L

## Armoires T10 15/10<sup>e</sup> double paroi pour produits inflammables

### AVEC RÉTENTION 50% - FERMETURE AUTOMATIQUE

#### T10 IME/2 R50



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1100 × 600 × 520 int. : 1030 × 530 × 430
<b>POIDS</b>	85 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	1 + PPP
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	42 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	70 L

#### T10 IML/2 R50



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1100 × 1200 × 520 int. : 1030 × 1130 × 430
<b>POIDS</b>	140 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	1 + PPP
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	120 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	85 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	145 L

#### T10 IHE/2 R50



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1800 × 600 × 520 int. : 1730 × 530 × 430
<b>POIDS</b>	125 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2 + PPP
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	71 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	120 L

#### T10 IHL/2 R50



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1800 × 1200 × 520 int. : 1730 × 1130 × 430
<b>POIDS</b>	190 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2 + PPP
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	120 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	153 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	250 L

### DOUBLE PAROI - AVEC RÉTENTION 100% - FERMETURE AUTOMATIQUE

#### T10 IME/2 R100

**NOUVEAU**



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1100 × 600 × 520 int. : 1030 × 530 × 430
<b>POIDS</b>	85 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	1 + PPP
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	42 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	42 L

#### T10 IML/2 R100

**NOUVEAU**



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1100 × 1200 × 520 int. : 1030 × 1130 × 430
<b>POIDS</b>	140 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	1 + PPP
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	120
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	85 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	85 L

#### T10 IHE/2 R100

**NOUVEAU**



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1800 × 600 × 520 int. : 1730 × 530 × 430
<b>POIDS</b>	125 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2 + PPP
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	71 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	71 L

#### T10 IHL/2 R100

**NOUVEAU**



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1800 × 1200 × 520 int. : 1730 × 1130 × 430
<b>POIDS</b>	190 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2 + PPP
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	120
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	153 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	153 L



Armoires T10 15/10<sup>e</sup> pour produits inflammables

(suite)

## DOUBLE PAROI - FERMETURE AUTOMATIQUE

## T10 IBE /2 /3\*



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 650 × 550 × 520 int. : 580 × 480 × 430
<b>POIDS</b>	54 kg / 58 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	1
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	10 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	35 L

## T10 IBL /2 /3\*



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 650 × 1100 × 520 int. : 580 × 1030 × 430
<b>POIDS</b>	100 kg / 110 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	1
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	120 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	20 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	75 L

## T10 IME /2 /3\*



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1100 × 600 × 520 int. : 1030 × 530 × 430
<b>POIDS</b>	85 kg / 100 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	28 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	70 L

## T10 IML /2 /3\*



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1100 × 1200 × 520 int. : 1030 × 1130 × 430
<b>POIDS</b>	140 kg / 160 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	120 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	56 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	145 L

## T10 IHE /2 /3\*



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1800 × 600 × 520 int. : 1730 × 530 × 430
<b>POIDS</b>	125 kg / 140 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	28 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	120 L

## T10 IHL /2 /3\*



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1800 × 1200 × 520 int. : 1730 × 1130 × 430
<b>POIDS</b>	190 kg / 210 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	120 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	56 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	250 L

\* /2 : Double paroi  
/3 : Double paroi isolée

## Armoires 30 minutes pour produits inflammables

### NORME EN 14470-1

#### T30 IBE



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 600 x 600 x 570 int. : 425 x 472 x 470
<b>POIDS</b>	63 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	0
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	25 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	12 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	25 L

#### T30 IBL



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 600 x 1100 x 570 int. : 425 x 986 x 494
<b>POIDS</b>	110 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	0
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	75 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	26 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	35 L

#### T30 IME



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 1315 x 595 x 595 int. : 1108 x 480 x 519
<b>POIDS</b>	121 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	75 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	22 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	70 L

#### T30 IHE



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 1935 x 595 x 595 int. : 1660 x 480 x 519
<b>POIDS</b>	175 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	75 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	22 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	120 L

#### T30 IHL



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 1935 x 1195 x 595 int. : 1660 x 1080 x 519
<b>POIDS</b>	284 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	75 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	33 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	250 L

### NORME EN 14470-1 - PORTE TRANSPARENTE

#### T30 IHE PTR

**NOUVEAU**



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 1935 x 595 x 595 int. : 1660 x 480 x 519
<b>POIDS</b>	175 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	75 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	22 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	120 L

#### T30 IHL PTR

**NOUVEAU**



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 1935 x 1195 x 595 int. : 1660 x 1080 x 519
<b>POIDS</b>	284 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	75 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	33 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	250 L

## Armoires 90 minutes pour produits inflammables

## NORME EN 14470-1

## T90 IME



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1315 × 595 × 598 int. : 1080 × 492 × 430
POIDS	225 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	2
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	75 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	22 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	70 L

## T90 IML



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1315 × 1190 × 598 int. : 1080 × 1087 × 430
POIDS	380 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	2
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	75 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	33 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	145 L

## T90 IHE



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1935 × 595 × 598 int. : 1700 × 492 × 430
POIDS	306 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	3
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	75 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	22 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	120 L

## T90 IHL-900



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1935 × 900 × 598 int. : 1700 × 787 × 430
POIDS	395 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	3
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	75 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	29 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	220 L

## T90 IHL-1200



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1935 × 1190 × 598 int. : 1700 × 1087 × 430
POIDS	505 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	3
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	75 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	33 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	250 L

## T90 IHL-1400



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1935 × 1400 × 598 int. : 1700 × 1287 × 430
POIDS	615 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	3
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	75
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	34 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	260 L

## NORME EN 14470-1 - ÉTAGÈRES COULISSANTES

## T90 IHE 4EC /5EC /6EC



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1935 × 595 × 598 int. : 1700 × 492 × 430
POIDS	310 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	4 coulissantes /5 coulissantes /6 coulissantes
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	30
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	/
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	120 L /150L /180L

## T90 IHL 4EC /5EC /6EC



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1935 × 1190 × 598 int. : 1700 × 1087 × 430
POIDS	514 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	4 coulissantes /5 coulissantes /6 coulissantes
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	30
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	/
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	120 L /150L /180L

## Armoires 90 minutes pour produits inflammables

### NORME EN 14470-1 - SOUS-PAILLASSES

#### T90 IBE-1P



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 600 x 577 x 570 int. : 470 x 486 x 417
<b>POIDS</b>	89 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	0
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	75 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	12 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	35 L

#### T90 IBE-1T



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 600 x 577 x 570 int. : 440 x 486 x 417
<b>POIDS</b>	88 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	0
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	75 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	12 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	30 L

#### T90 IBL-2P



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 600 x 1100 x 570 int. : 470 x 1005 x 417
<b>POIDS</b>	142 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	0
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	75 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	26 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	75 L

#### T90 IBL-1P1T



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 600 x 1100 x 570 int. : 470/440 x 486 x 417
<b>POIDS</b>	144 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	0
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	75 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	2 x 12 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	2 x 35 L

#### T90 IBL-1T



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 600 x 1100 x 570 int. : 440 x 960 x 417
<b>POIDS</b>	146 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	0
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	75 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	26 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	45 L

#### T90 IBL-2T



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 600 x 1100 x 570 int. : 440 x 486 x 417
<b>POIDS</b>	146 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	0
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	75 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	2 x 12 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	2 x 30 L

#### T90 IBL14-2P1T



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 600 x 1400 x 570 int. : 470/440 x 786/486 x 417
<b>POIDS</b>	209 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	1
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	75 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	18 L + 12 L + 12 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	54 L + 2 x 30 L

#### T90 IBL14-2TA



<b>DIMENSIONS</b> H x L x P	ext. : 600 x 1400 x 570 int. : 440 x 786/486 x 417
<b>POIDS</b>	223 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	0
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	75 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	18 L + 12 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	48 L + 30 L

Armoires ALS MODULOR 10/10<sup>e</sup> multi-produits basse étroite

## ALS CBE



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 650 × 580 × 500 int. : 610 × 500 × 475
<b>POIDS</b>	33 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	1
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	35 L

## ALS TBE



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 650 × 580 × 500 int. : 610 × 500 × 475
<b>POIDS</b>	33 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	1
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	35 L

## ALS AB BL 2C1



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 650 × 1160 × 500 int. : (610 × 500 × 475) × 2
<b>POIDS</b>	68 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2 × 1
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	2 × 27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	2 × 35 L

## ALS ME 2C



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1300 × 580 × 500 int. : (610 × 500 × 475) × 2
<b>POIDS</b>	68 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2 × 1
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	2 × 27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	2 × 35 L

## ALS IAB HE 3C1



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 580 × 500 int. : (610 × 500 × 475) × 3
<b>POIDS</b>	84 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3 × 1
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	3 × 27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	3 × 35 L

## ALS HE 3C



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 580 × 500 int. : (610 × 500 × 475) × 3
<b>POIDS</b>	84 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3 × 1
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	3 × 27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	3 × 35 L

## ALS THE BAI HE 3C1



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 1160 × 500 int. : (610 × 500 × 475) × 3 1911 × 506 × 474
<b>POIDS</b>	150 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3 × 1
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	4 × 27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	3 × 35 L + 150 L

## Armoires ALS MODULOR 10/10<sup>e</sup> multi-produits moyenne étroite

### ALS CME



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 975 × 580 × 500 int. : 945 × 500 × 475
<b>POIDS</b>	43 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	65 L

### ALS TME



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 975 × 580 × 500 int. : 945 × 500 × 475
<b>POIDS</b>	43 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	65 L

### ALS AB ML 2C1



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 975 × 1160 × 500 int. : 945 × 500 × 475
<b>POIDS</b>	86 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2 × 2
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	2 × 27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	2 × 65 L

### ALS HE 2C



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 580 × 500 int. : 945 × 500 × 475
<b>POIDS</b>	77 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	2 × 2
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	2 × 27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	2 × 65 L

### ALS IATB HL 4C1



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 1160 × 500 int. : 945 × 500 × 475
<b>POIDS</b>	155 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	4 × 2
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	4 × 27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	4 × 65 L

### ALS HL 4C



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 1160 × 500 int. : 945 × 500 × 475
<b>POIDS</b>	155 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	4 × 2
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	4 × 27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	4 × 65 L

### ALS IHE AB HE 2C1



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 1160 × 500 int. : 1911 × 506 × 474 945 × 500 × 475) × 2
<b>POIDS</b>	150 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3 + 2 × 2
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	3 × 27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	2 × 65 L + 150 L

Armoires ALS MODULOR 10/10<sup>e</sup> multi-produits

## AVEC ÉTAGÈRES COULISSANTES

## ALS IAB HE 3C1 EC

NOUVEAU



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1950 × 580 × 500
	int. : 610 × 500 × 475
	610 × 500 × 475
	610 × 500 × 475
POIDS	130 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	2 coulissantes
	2 coulissantes
	2 coulissantes + PEHD
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	45 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	3 × 27 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	3 × 35 L

## ALS ITC HE 3C1 EC

NOUVEAU



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1950 × 580 × 500
	int. : 610 × 500 × 475
	610 × 500 × 475
	610 × 500 × 475
POIDS	130 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	2 coulissantes
	2 coulissantes
	2 coulissantes + PEHD
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	45 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	3 × 27 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	3 × 35 L

## ALS AB HE 2C1 EC

NOUVEAU



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1950 × 580 × 500
	int. : 610 × 500 × 475
	610 × 500 × 475
POIDS	80 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	3 coulissantes
	3 coulissantes + PEHD
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	45 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	2 × 27 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	2 × 65 L

## ALS TC HE 2C1 EC

NOUVEAU



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1950 × 580 × 500
	int. : 610 × 500 × 475
	610 × 500 × 475
POIDS	80 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	3 coulissantes
	3 coulissantes + PEHD
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	45 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	2 × 27 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	2 × 65 L

## ALS IATB EC HL - 4C1 EC

NOUVEAU



DIMENSIONS H × L × P	ext. : 1950 × 1100 × 500
	int. : 940 × 502 × 474
	940 × 502 × 474
	940 × 502 × 474
POIDS	155 kg
NOMBRE D'ÉTAGÈRES	2 coulissantes
	2 coulissantes
	2 coulissantes
	2 coulissantes + PEHD
CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE	45 kg
CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION	4 × 27 L
VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ	4 × 65 L

## Armoires 30 minutes pour produits inflammables

### NORME EN 14470-1 - COMBINÉES - MULTI-PRODUITS - ÉTAGÈRES COULISSANTES

#### T30 IHE + HE 2C1 EC



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 1180 × 600
	int. : 1660 × 480 × 519
	935 × 500 × 475
	935 × 500 × 475
<b>POIDS</b>	252 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
	3 coulissantes + PEHD
	3 coulissantes
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
	45 kg × 2
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	3 × 27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	120 L
	2 × 65 L

#### T30 IHE + HE 3C1 EC

**NOUVEAU**



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 1180 × 600
	int. : 1660 × 480 × 519
	610 × 500 × 475
	610 × 500 × 475
<b>POIDS</b>	259 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
	2 coulissantes
	2 coulissantes + PEHD
	2 coulissantes
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
	3 × 45 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	4 × 27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	120 L
	3 × 35 L

### NORME EN 14470-1 - COMBINÉES - MULTI-PRODUITS

#### T30 IHE + HE 2C1



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 1180 × 600
	int. : 1660 × 480 × 519
	935 × 506 × 474
	935 × 506 × 474
<b>POIDS</b>	252 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
	2
	2
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	22 L
	2 × 27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	120 L
	2 × 65 L

#### T30 IHE + HE 3C1



<b>DIMENSIONS</b> H × L × P	ext. : 1950 × 1180 × 600
	int. : 1660 × 480 × 519
	610 × 506 × 474
	610 × 506 × 474
<b>POIDS</b>	259 kg
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES</b>	3
	1
	1
	1
<b>CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRE</b>	60 kg
<b>CAPACITÉ DU BAC DE RÉTENTION</b>	22 L
	3 × 27 L
<b>VOLUME DE STOCKAGE CONSEILLÉ</b>	120 L
	3 × 35 L



## Accessoires pour caissons de filtration ou de ventilation

### KRV/80 M1

Kit de raccordement : gaine Ø 80 mm en PVC armé, M1, longueur 6 m + 4 colliers de serrage

### KRV-ATEX/80

Kit de raccordement : gaine Ø 80 mm tissu antistatique PVC, M2, longueur 5 m + 4 colliers de serrage

### KRV/80 M0

Kit de raccordement : gaine Ø 80 mm en PVC armé, M0, longueur 10 m + 4 colliers de serrage



### 1721

Y à 3 entrées Ø 75 mm femelle permettant le raccordement d'un caisson à 3 armoires



### TME/100

Traversée de mur - épaisseurs 250 à 400 mm, Ø 100 mm



### PRV/80

Plénum de centralisation des 2 sorties de ventilation d'une armoire à 2 compartiments



### CTP

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



### 1690

Y à 2 entrées Ø 75 mm femelle permettant le raccordement d'un caisson à 2 armoires



### RVP/100-75

Adaptateur Ø 75 mm femelle à 100 mm mâle



## Options pour les armoires T30 et T90 en fonction des références

### ET/T30/T90 ME-HE

Étagère supplémentaire

### ET/T30/T90 HL

Étagère supplémentaire

## Options pour extincteurs à déclenchement automatique

### EA/200 BE - BL

Cartouche de CO2 200 grammes fournie ou montée avec déclenchement automatique + 2 joints de serrage

### EA/300 ME-HE

Cartouche de CO2 300 grammes fournie ou montée avec déclenchement automatique + 2 joints de serrage

### EA/500 HL-ML

Cartouche de CO2 500 grammes fournie ou montée avec déclenchement automatique + 2 joints de serrage



## Options pour les armoires ASN en fonction des références

### ET/ASN ME - HE

Etagère supplémentaire

### ET/ASN ML - HL

Etagère supplémentaire

### EC/ASN ME - HE

Etagère coulissante

### EC/ASN ML - HL

Etagère coulissante

### DE/ASN ME - HE

Doublage en PEHD pour étagère

### DE/ASN ML - HL

Doublage en PEHD pour étagère

### BAC PPH/ ASN ME - HE

Bac PPH en remplacement du bac acier (protection anti-corrosion)

### DB/ASN ML - HL

Doublage en PEHD pour bac de rétention acier (protection anti-corrosion)

### PPP/ASN ME - HE

Plan de pose perforé pour bac de rétention

### PPP/ASN ML - HL

Plan de pose perforé pour bac de rétention

### SOCLE/ASN HL

Socle en acier peint pour surélévation 100 mm

### CLE PASS ASN

Clé de substitution en cas de perte des clés d'origine

### SC/1

Combinaison à codes « bouton 3 molettes » livrée avec une clé de secours pour CPM/1 - CPM/2

## Options pour les armoires ALS, MODULOR et AF en fonction des références

### ET/ALS-BE -ME- BL-HE-2C-3C- HL2C-Modulor

Etagère supplémentaire

### ET/ ALS HL

Etagère supplémentaire

### DE/ALS BE-ME- BL-HE-2C-3C- HL2C-Modulor

Doublage en PEHD anti-corrosion pour étagère

### DE/ALS HL

Doublage en PEHD anti-corrosion pour étagère

### BAC PPH/ALS BE-ME- BL-HE-2C-3C- HL2C-Modulor

Bac PPH en remplacement du bac acier (anti-corrosion)

### DB/ALS HL

Doublage en PEHD pour bac de rétention acier (protection anti-corrosion)

### EC/ALS BE-ME- BL-HE-2C-3C

Etagère coulissante (y compris Modulor) (non disponible pour HL2C)

### DEEC/ALS BE-ME -BL-HE-2C -3C

Doublage en PEHD pour étagère coulissante

### PPP/ALS BE-ME- BL-HE-2C -3C

Plan de pose perforé pour bac de rétention (y compris Modulor)

### PPP/ALS HL

Plan de pose perforé pour bac de rétention

### SOCLE/ALS HE

Socle en acier peint pour surélévation 100 mm

### SOCLE/ALS HL - HL 2C

Socle en acier peint pour surélévation 100 mm

### CLE PASS ALS

Clé de substitution en cas de perte des clés d'origine

### SC/2

Combinaison à codes « bouton 3 molettes » livrée avec clé de secours pour ALS

### ET/ AF 1C

Etagère pour AF (Perforée sur devis)

### ET/ AF 2C

Etagère pour AF (Perforée sur devis)

## Options pour les armoires T10 en fonction des références

### ET/T10 BE-ME- HE-2C-2C

Etagère supplémentaire

### ET/T10 BL-ML-HL

Etagère supplémentaire

### DE/T10 BE-ME- HE-2C

Doublage en PEHD anti-corrosion pour étagère

### DE/T10 BL - ML - HL

Doublage en PEHD anti-corrosion pour étagère

### BAC PPH/T10 BE-ME- HE-2C

Bac PPH en remplacement du bac acier (protection anti-corrosion)

### DB/T10 BL-ML-HL

Doublage en PEHD pour bac de rétention acier (protection anti-corrosion)

### PPP/T10 BE-ME- HE-2C

Plan de pose perforé pour bac de rétention

### PPP/T10 BL-ML- HL

Plan de pose perforé pour bac de rétention

### FA/T10 BE - ME - HE

Fermeture automatique de la porte par un système de thermo-fusible 50° pour 1 porte

### FA/T10 BL-ML-HL

Fermeture automatique de la porte par un système de thermo-fusible 50° pour 2 portes

### ROUL/T10 BE-BL

4 roulettes dont 2 avec frein pour modèle T10 BE ou BL

### VPF/T10 IHE

Vitre pare-flamme transparente

### VPF/ T10 IHL

Vitres pare-flamme transparentes

# 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 débuter par la consultation du paragraphe 10, « Stabilité et réactivité », de la fiche de données de sécurité (FDS) qui doit accompagner tout produit chimique dangereux.

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.

 PEUVENT ETRE STOCKÉS ENSEMBLE

 NE PEUVENT ETRE STOCKÉS ENSEMBLE

 PEUVENT ETRE STOCKÉS ENSEMBLE SOUS CERTAINES CONDITIONS

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

# TABLE DES MATIÈRES

IME AEROSOL .....	8	ALS TBE .....	13	AFN 2C .....	18	T90 IHE .....	24
IHE AEROSOL .....	8	ALS THE .....	13	CVF/ASB1 ou ASB2 .....	19	T90 IHL 4EC /5EC /6EC .....	24
IME GEL HYDRO .....	8	ALS THL .....	13	CVF/FB1 ou KB2 .....	19	T90 IHL-900 .....	24
IHE GEL HYDRO .....	8	ALS THL 2C .....	13	CVF/HPB1 ou HPB2 .....	19	T90 IHL-1400 .....	24
IML AEROSOL .....	8	ALS THE PTR .....	13	CVR/10 .....	19	T90 IML .....	24
IHL AEROSOL .....	8	ALS THL PTR .....	13	CVF/BEB1 ou BEB2 .....	19	T90 IBL14-2PIT .....	25
IML GEL HYDRO .....	8	ALS THL PTR 2C .....	13	CVF/KB1 ou KB2 .....	19	T90 IBE-1P .....	25
IHL GEL HYDRO .....	8	ALS TME .....	13	ASN IME-EA .....	20	T90 IBL-2P .....	25
IHE CMR INFLAMMABLE .....	9	ALS THE 4 EC .....	14	ASN IHE-EA .....	20	T90 IBL-1T .....	25
THE CMR POWDRE .....	9	ALS THE 6 EC .....	14	ALS THE R50 .....	20	T90 IBE-1T .....	25
CHE CMR CORROSIF .....	9	ALS THE R50 .....	14	ALS THE R100 .....	20	T90 IBL-1P1T .....	25
IHL LITHIUM .....	9	ALS THE R100 .....	14	ASN IML-EA .....	20	T90 IBL-2T .....	25
IHL LITHIUM + CHARGEURS .....	9	ALS THE 5 EC .....	14	ASN IHL-EA .....	20	T90 IBL14-2TA .....	25
IHL CMR INFLAMMABLE .....	9	ALS THL R50 .....	14	ALS THL R50 .....	20	ALS AB BL 2C1 .....	26
THL CMR POWDRE .....	9	ALS THL R100 .....	14	ALS THL R100 .....	20	ALS IAB HE 3C1 .....	26
CHL CMR CORROSIF .....	9	ALS CBE .....	15	T10 IME/2 R50 .....	21	ALS CBE .....	26
BACABAC 5L / PPP .....	10	ALS CHE .....	15	T10 IHE/2 R50 .....	21	ALS THE .....	26
BACABAC 20L / PPP .....	10	ALS CHL .....	15	T10 IME/2 R100 .....	21	BAI HE 3C1 .....	26
ASN 1F200 .....	10	ALS CHL 2C1 .....	15	T10 IHE/2 R100 .....	21	ALS TBE .....	26
T90 IHE 1F200 .....	10	ALS CHL PTR 2C1 .....	15	T10 IML/2 R50 .....	21	ALS ME 2C1 .....	26
BACABAC 10L / PPP .....	10	ALS CHE PTR .....	15	T10 IHL/2 R50 .....	21	ALS HE 3C .....	26
BACABAC 30L / PPP .....	10	ALS CHL PTR .....	15	T10 IML/2 R100 .....	21	ALS AB ML 2C1 .....	27
ASN 2F200 .....	10	ALS CME .....	15	T10 IHL/2 R100 .....	21	ALS IATB HL 4C1 .....	27
T90 IHL 2F200 .....	10	T10 CBE /2 /3 .....	16	T10 IBE /2 /3 .....	22	ALS CME .....	27
Coffre étanche CPE/P 120 .....	11	T10 CME /2 /3 .....	16	T10 IME /2 /3 .....	22	ALS IHE HE 2C1 .....	27
ASN PHL PTR .....	11	T10 CHE /2 /3 .....	16	T10 IHE /2 /3 .....	22	ALS TME .....	27
ASN PME .....	11	T10 CBL /2 /3 .....	16	T10 IBL /2 /3 .....	22	ALS HE 2C .....	27
ASN PHE .....	11	T10 CML /2 /3 .....	16	T10 IML /2 /3 .....	22	ALS HL 4C .....	27
Coffre étanche CPE/P 40 .....	11	T10 CHL /2 /3 .....	16	T10 IHL /2 /3 .....	22	ALS IAB HE 3C1 EC .....	28
ASN PML .....	11	T10 CBL /2-2C1 /3-2C1 .....	17	T30 IHE PTR .....	23	ALS AB HE 2C1 EC .....	28
ASN PHL .....	11	T10 CHE /2-2C1 /3-2C1 .....	17	T30 IBE .....	23	ALS IATB HL - 4C1 EC .....	28
CPM2: Coffret à poisons / pharmacie .....	12	T10 CBL /2-2C1 /3-2C1 .....	17	T30 IME .....	23	ALS ITC HE 3C1 EC .....	28
ASN THL PTR .....	12	T10 CHL /2-2C1 /3-2C1 .....	17	T30 IHL .....	23	ALS TC HE 2C1 EC .....	28
ASN TME .....	12	AFFAS 1C et AFFBE 1C .....	18	T30 IHL PTR .....	23	T30 IHE + HE 2C1 EC .....	29
ASN THE .....	12	AFN 1C + AFN 2C .....	18	T30 IBL .....	23	T30 IHE + HE 2C1 .....	29
CPM1: Coffret à poisons / pharmacie .....	12	AFN 1C .....	18	T30 IHE .....	23	T30 IHE + HE 3C1 EC .....	29
ASN TML .....	12	2 AFN 1C .....	18	T90 IHE 4EC /5EC /6EC .....	24	T30 IHE + HE 3C1 .....	29
ASN THL .....	12	AFFAS 2C et AFFBE 2C .....	18	T90 IHL-1200 .....	24		
		2 AFN 2C .....	18	T90 IME .....	24		