

14470-1
16121
SEVERAL**EXACTA**
SAFETY STORAGE CABINETS

SÉRIE COMBI-UB

Certifiées conformes EN14470-1, EN61010 & EN16121 SEVERAL

Modulaires et certifiées :
la solution pour la conservation et l'utilisation
directement en laboratoire des produits dangereux.

**La gamme COMBISTORAGE Sous-pailasse optimise l'espace de votre laboratoire !
La solution sur-mesure pour stocker vos différentes familles de produits chimiques sous-pailasse
ou sous-sorbonne.**

Comment choisir sa combinaison ?

- Mesurez l'espace disponible sous votre pailasse ou sous votre sorbonne (hauteur, largeur et profondeur)
- Déterminez les volumes à stocker par famille de produit (inflammable, acide, base, toxique...)
- Choisissez la combinaison d'armoires selon les données précédentes

Chaque modèle d'armoire est disponible avec les caractéristiques suivantes :

- Hauteur 620 ou 720 mm
- Largeur 400 (sauf inflammables), 500, 600, 900, 1000, 1100 mm
- Portes battantes ou coulissantes (pour portes battantes, ouverture à gauche ou à droite)

Nous proposons également des socles de hauteur 70 mm ou des roulettes de hauteur 100 mm.
Les socles sont disponibles jusqu'à une largeur de 1800 mm.



Vous pouvez ainsi avoir une combinaison de plusieurs armoires, sur un socle unique.



Tous nos modèles
sont disponibles
en 2 hauteurs :

620 mm

720 mm

EO704AG + EOF710

1385 mm

→ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

COMBI-UB INFLAMMABLES

- Entièrement construite en tôle d'acier électro-galvanisé avec une épaisseur de 1 à 1,5 mm, pliée à froid – Couleur Gris RAL7035
- Finition extérieure en résine époxy anti-acides et passage dans une galerie thermique à 200°C
- Isolation de l'armoire par des panneaux de laine de roche haute densité et des panneaux de sulfate de calcium
- Panneaux de finition interne en HPL avec haute résistance aux vapeurs chimiques et agressives
- Structure permettant le changement des pièces détachées si besoin
- Fermeture automatique des portes lorsque la température ambiante dépasse les 50°C
- Joints d'isolation thermo dilatants de 30 mm qui en cas d'élévation de la température assurent une étanchéité parfaite de l'armoire, selon la norme EN14470-1
- Orifice d'entrée et de sortie d'air avec clapets coupe feu certifiés fermant les conduits lorsque la température dépasse le 70°C conformément à la norme DIN 4102-6.
- Prédiposition à la ventilation par une collerette de Ø 100mm pour un raccordement extérieur ou sur un système de ventilation filtrante (voir chapitre sur la ventilation)
- Charnière anti-étincelles en laiton assurant une solidité parfaite des portes
- Armoire équipée pour mise à la terre
- Vérins de mise à niveau
- Fermeture à clé des portes et des tiroirs
- Fixation des étagères sur rivets en cuivre excluant tout risque d'étincelle
- Étagères testées au feu
- ISO 3864 : Signalisation des pictogrammes
- Certifiée résistante au feu **90 minutes**, en conformité avec la norme **EN14470-1 (par Bureau Veritas)**
- Certifiée conforme à la norme **EN16121 SEVERAL**

COMBI-UB ACIDES / BASES / TOXIQUES

- Entièrement construite en tôle d'acier électro-galvanisé avec une épaisseur de 1 à 1,5 mm, pliée à froid – Couleur Gris RAL7035
- Finition extérieure en résine époxy anti-acides et passage dans une galerie thermique à 200°C
- Panneaux de finition interne en HPL avec haute résistance aux vapeurs chimiques et agressives
- Structure permettant le changement des pièces détachées si besoin
- Prédiposition à la ventilation par une collerette de Ø 100mm pour un raccordement extérieur ou sur un système de ventilation filtrante (voir chapitre sur la ventilation)
- Armoire équipée pour mise à la terre
- Vérins de mise à niveau
- Fermeture à clé des portes et des tiroirs
- Étagères en acier **peint plastifié**, en acier **inox** ou en **acier peint** ajustables en hauteur
- Fixation des étagères sur rivets
- ISO 3864 : Signalisation des pictogrammes
- Certifiée conforme à la norme **EN61010**
- Certifiée conforme à la norme **EN16121 SEVERAL**



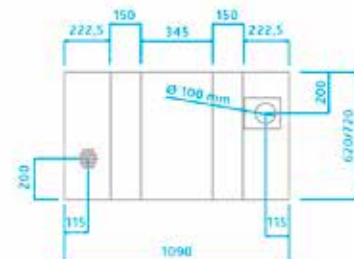
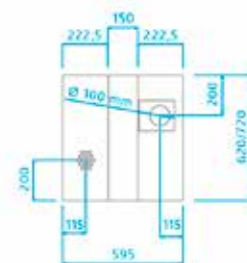
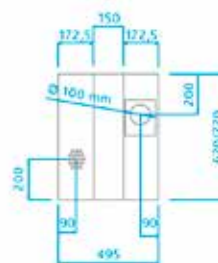
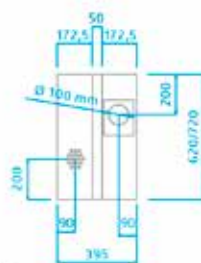
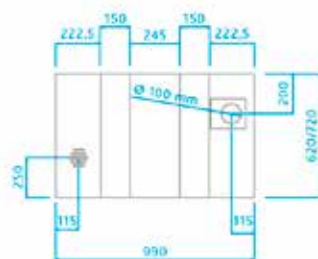
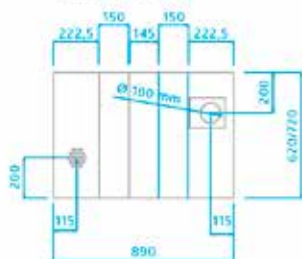
Mise à niveau de l'armoire

Schémas arrière



1 Système de fermeture permettant de garder la porte ouverte en toute position. Fermeture automatique lorsque la température ambiante dépasse les 50°C





2 Colerette de ventilation diam. 100mm



EN 61010-1
16121
SEVERAL

→ COMBI SOUS PAILLASSES ACIDES / BASES / TOXIQUES H 620 / 720

Version à porte battante : équipées de deux étagères en acier peint (toxiques), étagères plastifiées (acides) ou étagères acier inox (bases)**Version à porte tiroir :** équipées d'un bac de rétention en acier peint (toxiques / acides) ou en acier inox (bases)







TYPE D'OUVERTURE	CODE ACIDES	CODE BASES	CODE TOXIQUES	DIMENSIONS EXTERNES (L x P x H) mm	DIMENSIONS INTERNES (L x P x H) mm	CAPACITÉ DE STOCKAGE*	POIDS (kg)
400 - DROITE 	E0604AD	E0604BD	E0604TD	395 x 520 x 620	330 x 430 x 530	18	51
	E0704AD	E0704BD	E0704TD	395 x 520 x 720	330 x 430 x 630	18	54
400 - GAUCHE 	E0604AG	E0604BG	E0604TG	395 x 520 x 620	330 x 430 x 530	18	51
	E0704AG	E0704BG	E0704TG	395 x 520 x 720	330 x 430 x 630	18	54
400 - TIROIR 	E0604AT	E0604BT	E0604TT	395 x 520 x 620	330 x 430 x 530	9	51
	E0704AT	E0704BT	E0704TT	395 x 520 x 720	330 x 430 x 630	9	54
500 - DROITE 	E0605AD	E0605BD	E0605TD	495 x 520 x 620	430 x 430 x 530	24	53
	E0705AD	E0705BD	E0705TD	495 x 520 x 720	430 x 430 x 630	24	56
500 - GAUCHE 	E0605AG	E0605BG	E0605TG	495 x 520 x 620	430 x 430 x 530	24	53
	E0705AG	E0705BG	E0705TG	495 x 520 x 720	430 x 430 x 630	24	56
500 - TIROIR 	E0605AT	E0605BT	E0605TT	495 x 520 x 620	430 x 430 x 530	12	53
	E0705AT	E0705BT	E0705TT	495 x 520 x 720	430 x 430 x 630	12	56
600 - DROITE 	E0606AD	E0606BD	E0606TD	595 x 520 x 620	530 x 430 x 530	30	55
	E0706AD	E0706BD	E0706TD	595 x 520 x 720	530 x 430 x 630	30	58
600 - GAUCHE 	E0606AG	E0606BG	E0606TG	595 x 520 x 620	530 x 430 x 530	30	55
	E0706AG	E0706BG	E0706TG	595 x 520 x 720	530 x 430 x 630	30	58
600 - TIROIR 	E0606AT	E0606BT	E0606TT	595 x 520 x 620	530 x 430 x 530	15	55
	E0706AT	E0706BT	E0706TT	595 x 520 x 720	530 x 430 x 630	15	58

*Capacité approximative en bouteilles de 1 litre - Couleur standard Gris RAL7035, ajouter « J » au code pour armoire Jaune RAL1021 - Socle non obligatoire, à rajouter si nécessaire.

→ COMBI SOUS-PAILLASSES ACIDES / BASES / TOXIQUES H 620 / 720

Versions à portes battantes : séparation centrale, équipées de deux étagères en acier peint (toxiques), étagères plastifiées (acides) ou étagères acier inox (bases)

Versions à portes tiroirs : équipées d'un bac de rétention en acier peint (toxiques / acides) ou en acier inox (bases)

TYPE D'OUVERTURE	CODE ACIDES + BASES	CODE BASES + TOXIQUES	CODE ACIDES + TOXIQUES	DIMENSIONS EXTERNES (LxPxH)mm	DIMENSIONS INTERNES (LxPxH)mm	CAPACITÉ DE STOCKAGE*	POIDS (kg)
900 - 2 PORTES 	EO609AB	EO609BT	EO609AT	890 x 520 x 620	400 + 400 x 430 x 530	12 + 12	100
	EO709AB	EO709BT	EO709AT	890 x 520 x 720	400 + 400 x 430 x 630	12 + 12	105
900 - TIROIR 	EO609ABT	EO609BTT	EO609ATT	890 x 520 x 620	400 + 400 x 430 x 530	6 + 6	100
	EO709ABT	EO709BTT	EO709ATT	890 x 520 x 720	400 + 400 x 430 x 630	6 + 6	105
1000 - 2 PORTES 	EO610AB	EO610BT	EO610AT	990 x 520 x 620	400 + 400 x 430 x 630	18 + 18	104
	EO710AB	EO710BT	EO710AT	990 x 520 x 720	450 + 450 x 430 x 630	18 + 18	110
1000 - TIROIR 	EO610ABT	EO610BTT	EO610ATT	990 x 520 x 620	450 + 450 x 430 x 530	9 + 9	104
	EO710ABT	EO710BTT	EO710ATT	990 x 520 x 720	450 + 450 x 430 x 630	9 + 9	110
1100 - 2 PORTES 	EO611AB	EO611BT	EO611AT	1090 x 520 x 620	490 + 490 x 430 x 530	24 + 24	108
	EO711AB	EO711BT	EO711AT	1090 x 520 x 720	490 + 490 x 430 x 630	24 + 24	114
1100 - TIROIR 	EO611ABT	EO611BTT	EO611ATT	1090 x 520 x 620	490 + 490 x 430 x 530	12 + 12	108
	EO711ABT	EO711BTT	EO711ATT	1090 x 520 x 720	490 + 490 x 430 x 630	12 + 12	114

*Capacité approximative en bouteilles de 1 litre - Couleur standard Gris RAL7035, ajouter « J » au code pour armoire Jaune RAL1021 - Socle non obligatoire, à rajouter si nécessaire.

→ SOGLÉS

CODE	DIMENSIONS (L x P x H) mm
EOFZ40	400 x 500 x 70
EOFZ50	500 x 500 x 70
EOFZ60	600 x 500 x 70
EOFZ80	800 x 500 x 70
EOFZ90	900 x 500 x 70
EOFZ100	1000 x 500 x 70
EOFZ110	1100 x 500 x 70
EOFZ120	1200 x 500 x 70
EOFZ140	1400 x 500 x 70
EOFZ150	1500 x 500 x 70
EOFZ160	1600 x 500 x 70
EOFZ170	1700 x 500 x 70
EOFZ180	1800 x 500 x 70



EO706AD
+ roulettes K89590/10



Étagères de rétention en acier peint plastifiées

ARMOIRES INFLAMMABLES

ARMOIRES LITHIUM

ARMOIRES BOUTEILLES DE GAZ

ARMOIRES ANTI-CORROSION

ARMOIRES MULTIRISQUES

ARMOIRES PHYTOSANITAIRES

ARMOIRES À FILTRATION

HOTTES À FILTRATION







VENTILATION

RAYONNAGES

**EN**14470-1
16121
SEVERAL

→ MODÈLES D'ARMOIRES

Équipées d'un bac de rétention avec caillebotis en acier peint

TYPE D'OUVERTURE	CODE INFLAMMABLES TYPE 90	DIMENSIONS EXTERNES (L x P x H) mm	DIMENSIONS INTERNES (L x P x H) mm	CAPACITÉ DE STOCKAGE*	POIDS (kg)
500 - DROITE 	EOF605D	495 x 520 x 620	383 x 349 x 493	12	73
	EOF705D	495 x 520 x 720	383 x 349 x 593	12	78
500 - GAUCHE 	EOF605G	495 x 520 x 620	383 x 349 x 493	12	73
	EOF705G	495 x 520 x 720	383 x 349 x 593	12	78
500 - TIROIR 	EOF605T	495 x 520 x 620	383 x 349 x 493	12	73
	EOF705T	495 x 520 x 720	383 x 349 x 593	12	78
600 - DROITE 	EOF606D	595 x 520 x 620	483 x 349 x 493	15	82
	EOF706D	595 x 520 x 720	483 x 349 x 593	15	87
600 - GAUCHE 	EOF606G	595 x 520 x 620	483 x 349 x 493	15	82
	EOF706G	595 x 520 x 720	483 x 349 x 593	15	87
600 - TIROIR 	EOF606T	595 x 520 x 620	483 x 349 x 493	15	82
	EOF706T	595 x 520 x 720	483 x 349 x 593	15	87



Double système d'isolation empêchant la sortie des vapeurs nocives et l'entrée d'air chaud en cas d'incendie.

→ SOCLES

CODE	DIMENSIONS (L x P x H) mm
EOFZ40	400 x 500 x 70
EOFZ50	500 x 500 x 70
EOFZ60	600 x 500 x 70
EOFZ80	800 x 500 x 70
EOFZ90	900 x 500 x 70
EOFZ100	1000 x 500 x 70
EOFZ110	1100 x 500 x 70
EOFZ120	1200 x 500 x 70
EOFZ140	1400 x 500 x 70
EOFZ150	1500 x 500 x 70
EOFZ160	1600 x 500 x 70
EOFZ170	1700 x 500 x 70
EOFZ180	1800 x 500 x 70







*Capacité approximative en bouteilles de 1 litre - Couleur standard Gris RAL7035, ajouter « J » au code pour armoire Jaune RAL1021
Socle non obligatoire, à rajouter si nécessaire.



EOF706D + roulettes K89590/10



EOF705T

TYPE D'OUVERTURE	CODE INFLAMMABLES TYPE 90	DIMENSIONS EXTERNES (LxPxH) mm	DIMENSIONS INTERNES (LxPxH) mm	CAPACITÉ DE STOCKAGE*	POIDS (kg)
900 - 2 PORTES 	EOF609	890 x 520 x 620	778 x 349 x 493	24	110
	EOF709	890 x 520 x 720	778 x 349 x 593	24	117
900 - TIROIR 	EOF609T	890 x 520 x 620	778 x 349 x 493	24	110
	EOF709T	890 x 520 x 720	778 x 349 x 593	24	117
1000 - 2 PORTES 	EOF610	990 x 520 x 620	878 x 349 x 493	27	118
	EOF710	990 x 520 x 720	878 x 349 x 593	27	125
1000 - TIROIR 	EOF610T	990 x 520 x 620	878 x 349 x 493	27	118
	EOF710T	990 x 520 x 720	878 x 349 x 593	27	125
1100 - 2 PORTES 	EOF611	1090 x 520 x 620	978 x 349 x 493	30	134
	EOF711	1090 x 520 x 720	978 x 349 x 593	30	139
1100 - TIROIR 	EOF611T	1090 x 520 x 620	978 x 349 x 493	30	134
	EOF711T	1090 x 520 x 720	978 x 349 x 593	30	139



Détail contrepois arrière pour fermeture automatique de la porte en cas d'incendie

*Capacité approximative en bouteilles de 1 litre - Couleur standard Gris RAL7035, ajouter « J » au code pour armoire Jaune RAL1021 - Socle non obligatoire, à rajouter si nécessaire.



EOF611 + EOFZ110



Détail du bac de rétention avec caillebotis en acier peint

ARMOIRES INFLAMMABLES

ARMOIRES LITHIUM

ARMOIRES BOUTEILLES DE GAZ

ARMOIRES ANTI-CORROSION

ARMOIRES MULTIRISQUES

ARMOIRES PHYTOSANITAIRES

ARMOIRES À FILTRATION

HOTTES À FILTRATION

VENTILATION

RAYONNAGES



→ ÉQUIPEMENTS INTERNES (EN OPTION)

CODE	DESCRIPTION	DIMENSIONS (L x P x H) mm	VOLUME DE RÉTENTION (LITRES)	CAPACITÉ DE STOCKAGE*
ÉTAGÈRES POUR COMBI-UB INFLAMMABLES – étagères testées au feu				
RIPF50V	Étagère additionnelle acier peint pour armoire 1 porte L500	380 x 320 x 39	4	12
RIPF50X	Étagère additionnelle acier inox pour armoire 1 porte L500	380 x 320 x 39	4	12
RIPF60V	Étagère additionnelle acier peint pour armoire 1 porte L600	480 x 320 x 39	6	15
RIPF60X	Étagère additionnelle acier inox pour armoire 1 porte L600	480 x 320 x 39	6	15
RIPF90V	Étagère additionnelle en acier peint pour armoire 2 portes L900	775 x 320 x 39	9	27
RIPF90X	Étagère additionnelle en acier inox pour armoire 2 portes L900	775 x 320 x 39	9	27
RIPF100V	Étagère additionnelle acier peint pour armoire 2 portes L1000	875 x 320 x 39	11	28
RIPF100X	Étagère additionnelle acier inox pour armoire 2 portes L1000	875 x 320 x 39	11	28
RIPF110V	Étagère additionnelle acier peint pour armoire 2 portes L1100	975 x 320 x 39	12	30
RIPF110X	Étagère additionnelle acier inox pour armoire 2 porte L1100	975 x 320 x 39	12	30
ÉTAGÈRES POUR COMBI-UB ACIDES / TOXIQUES				
RIPCS140V	Étagère additionnelle acier peint pour armoire 1 porte L400	325 x 400 x 39	5	9
RIPCS150V	Étagère additionnelle acier peint pour armoire 1 porte L500	452 x 400 x 39	7	12
RIPCS160V	Étagère additionnelle acier peint pour armoire 1 porte L600	525 x 400 x 39	8	12
RIPCS190V	Étagère additionnelle en acier peint pour armoire 2 portes L900 (côté acides / toxiques)	335 x 400 x 39	6	9
RIPCS100V	Étagère additionnelle acier peint pour armoire 2 portes L1000 (côté acides / toxiques)	385 x 400 x 39	6	12
RIPCS110V	Étagère additionnelle acier peint pour armoire 2 portes L1100 (côté acides / toxiques)	485 x 400 x 39	7	12
ÉTAGÈRES POUR COMBI-UB BASES				
RIPCS140X	Étagère additionnelle acier inox pour armoire 1 porte L400	325 x 400 x 39	5	9
RIPCS150X	Étagère additionnelle acier inox pour armoire 1 porte L500	452 x 400 x 39	7	12
RIPCS160X	Étagère additionnelle acier inox pour armoire 1 porte L600	525 x 400 x 39	8	12
RIPCS190X	Étagère additionnelle en acier inox pour armoire 2 portes L900 (côté bases)	335 x 400 x 39	6	9
RIPCS100X	Étagère additionnelle acier inox pour armoire 2 portes L1000 (côté bases)	385 x 400 x 39	6	12
RIPCS110X	Étagère additionnelle acier inox pour armoire 2 portes L1100 (côté bases)	485 x 400 x 39	7	12
ÉTAGÈRES COULISSANTES POUR COMBI-UB ACIDES / BASES / TOXIQUES				
S40ABS	Coulisse pour étagère armoire L400 mm (étagère non incluse)	-	-	-
RIPCS140VS	Étagère en acier peint pour coulisse S40ABS	265 x 395 x 39	3	9
RIPCS140IS	Étagère en acier inox pour coulisse S40ABS	265 x 395 x 39	3	9
S50ABS	Coulisse pour étagère armoire L500 mm (étagère non incluse)	-	-	-
RIPCS150VS	Étagère en acier peint pour coulisse S50ABS	365 x 395 x 39	5	12
RIPCS150IS	Étagère en acier inox pour coulisse S50ABS	365 x 395 x 39	5	12
S60ABS	Coulisse pour étagère armoire L600 mm (étagère non incluse)	-	-	-
RIPCS160VS	Étagère en acier peint pour coulisse S60ABS	465 x 395 x 39	6	15
RIPCS160IS	Étagère en acier inox pour coulisse S60ABS	465 x 395 x 39	6	15
S90ABS	Coulisse pour étagère armoire L900 mm (étagère non incluse)	-	-	-
RIPCS190VS	Étagère en acier peint pour coulisse S90ABS	335 x 395 x 39	4	9
RIPCS190IS	Étagère en acier inox pour coulisse S90ABS	335 x 395 x 39	4	9
S100ABS	Coulisse pour étagère armoire L1000 mm (étagère non incluse)	-	-	-
RIPCS100VS	Étagère en acier peint pour coulisse S100ABS	387 x 395 x 39	5	10
RIPCS100IS	Étagère en acier inox pour coulisse S100ABS	387 x 395 x 39	5	10
S110ABS	Coulisse pour étagère armoire L1100 mm (étagère non incluse)	-	-	-
RIPCS110VS	Étagère en acier peint pour coulisse S110ABS	433 x 395 x 39	6	12
RIPCS110IS	Étagère en acier inox pour coulisse S110ABS	433 x 395 x 39	6	12

→ ÉQUIPEMENTS INTERNES (EN OPTION)

CODE	DESCRIPTION	DIMENSIONS (L x P x H) mm	VOLUME DE RÉTENTION (LITRES)	CAPACITÉ DE STOCKAGE*
ÉTAGÈRES COULISSANTES POUR COMBI-UB INFLAMMABLES				
S50UBS	Coulisse pour étagère armoire L500 mm (étagère non incluse)	-	-	-
RIPF150VS	Étagère en acier peint pour coulisse S50ABS	284 x 320 x 39	4	12
RIPF150IS	Étagère en acier inox pour coulisse S50ABS	284 x 320 x 39	4	12
S60UBS	Coulisse pour étagère armoire L600 mm (étagère non incluse)	-	-	-
RIPF160VS	Étagère en acier peint pour coulisse S60ABS	384 x 320 x 39	5	15
RIPF160IS	Étagère en acier inox pour coulisse S60ABS	384 x 320 x 39	5	15
S90UBS	Coulisse pour étagère armoire L900 mm (étagère non incluse)	-	-	-
RIPF190VS	Étagère en acier peint pour coulisse S90ABS	608 x 320 x 39	8	27
RIPF190IS	Étagère en acier inox pour coulisse S90ABS	608 x 320 x 39	8	27
S100UBS	Coulisse pour étagère armoire L1000 mm (étagère non incluse)	-	-	-
RIPF100VS	Étagère en acier peint pour coulisse S100ABS	708 x 320 x 39	10	28
RIPF100IS	Étagère en acier inox pour coulisse S100ABS	708 x 320 x 39	10	28
S110UBS	Coulisse pour étagère armoire L1100 mm (étagère non incluse)	-	-	-
RIPF110VS	Étagère en acier peint pour coulisse S110ABS	808 x 320 x 39	11	30
RIPF110IS	Étagère en acier inox pour coulisse S110ABS	808 x 320 x 39	11	30

ACCESSOIRES

K89033	Extincteur interne à CO2 à déclenchement thermique automatique (62°C)	Ø90 x 280	-	-
K89590/10	Jeu de 4 roulettes (2 autobloquantes) pour armoires sous paillasse (L400 / L500 / L600 - H100 mm)	(H100 mm)	-	-
K89560/10	Jeu de 6 roulettes (2 autobloquantes) pour armoires sous paillasse (L900 / 1000 / 1100 - H100 mm)	(H100 mm)	-	-

*Capacité approximative en bouteilles de 1 litre

→ VENTILATION (EN OPTION)*

CODE	DESCRIPTION	DIMENSIONS (L x P x H) mm
DIAM125BP	Caisson de ventilation avec câble d'alimentation et boîte à filtre - diam. de sortie 125 mm	290 x 290 x 270
EOF100ABPMY11	Caisson de ventilation ATEX avec câble d'alimentation et boîte à filtre - diam de sortie 100 mm	270 x 260 x 430
K89007	Filtre à charbon actif pour caisson DIAM125BP (facultatif)	235 x 110 x 15
CS125/100	Collerette de raccordement carré/rond en Ø 100mm pour moteur DIAM125BP (obligatoire pour ventiler les armoires sous paillasse)	Ø100 mm
KIT2A	Kit de raccordement pour DEUX armoires (gaine souple, raccord T, colliers) (montage en usine)	sortie Ø100 mm
KIT3A	Kit de raccordement pour TROIS armoires (gaine souple, raccord T, colliers) (montage en usine)	sortie Ø100 mm
GFKIT125	Kit de raccordement extérieur (1 mètre de tuyau flexible diam. 125 mm et 2 colliers de fixation)	Ø125 - L1000 mm
CFNUB	Caisson de filtration certifié conforme à la norme NFX15-211 pour armoires sous paillasse, équipé de roulettes, 2 sorties de ventilation, avec alarme sonore et visuelle	400 x 500 x 650
CFNUBL	Caisson de filtration construit conformément à la norme NFX15-211 pour armoires sous paillasse, équipé de roulettes, 2 sorties de ventilation	400 x 500 x 650
EOAS	Filtre à charbon actif pour solvants (pré-filtre inclus)	510 x 405 x 60
EOBE	Filtre à charbon actif pour acides (pré-filtre inclus)	510 x 405 x 60
EOMP	Filtre à charbon actif pour solvants et acides (pré-filtre inclus)	510 x 405 x 60
EOPF	Pré-filtre	510 x 405 x 15

*Pour obtenir la liste complète des accessoires de raccordement, se reporter au chapitre sur la ventilation du présent catalogue