

Une gamme experte conçue pour protéger efficacement vos données sensibles en vous offrant tout le volume de stockage nécessaire



DataPlus+

PROTECTION INCENDIE DES SUPPORTS DE DONNEES

Caractéristiques principales

- Reverrouillage automatique en cas d'urgence : il suffit de claquer la porte
- Grand volume de stockage : les armoires Chubbsafes DataPlus+ vous offrent une capacité nettement supérieure
- Protection incendie haute qualité pour de très nombreux types de supports
- 2 heures de résistance au feu garanties par les tests de conformité aux normes internationales UL72 et EN 1047-1 (protection certifiée par ECB+S en classe S120 DIS)
- Résistance à l'effraction certifiée conforme à la norme EN 14450 en classe S2 par ECB+S
- Transport et installation faciles
- Matériau barrière ignifuge innovant permettant d'alléger le poids total de l'équipement
- Large choix d'aménagements intérieurs pour optimiser et personnaliser le stockage
- Plinthe amovible permettant l'emploi d'un élévateur de palettes pour faciliter le transport et réduire les coûts d'installation
- Armoires livrées avec un kit d'ancrage
- Equipées d'une serrure à clé en version standard. Des serrures électroniques sont également disponibles en option, des plus simples aux plus avancées (traçabilité des opérations d'ouverture/fermeture)
- Habillage élégant gris clair s'intégrant sans problèmes à la plupart des environnements de bureaux



Chubbsafes
Trusted the world over.

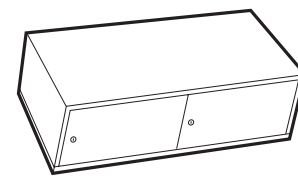
PROTECTION
DE DONNEES

Capacités de stockage

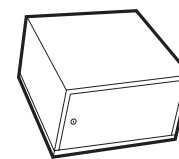
Supports	Tailles f Dimensions (mm)	Par tablette / niveau		Chargement	Modèle									
		Tailles 1 à 4	Taille 5		Taille 1		Taille 2		Taille 3		Taille 4		Taille 5	
					Nb de tablettes	Capacité totale	Nb de tablettes	Capacité totale	Nb de tablettes	Capacité totale	Nb de tablettes	Capacité totale	Nb de tablettes	Capacité totale
Magnétiques :														
Bandes DLT	110 x 112 x 30	48	94	F + L	4	192	7	336	9	432	13	624	13	1222
Bandes LTO	110 x 112 x 30	48	94	F + L	4	192	7	336	9	432	13	624	13	1222
DDS 4 mm (DC 4)	80 x 58 x 16	124	239	F + L	8	992	12	1488	16	1984	22	2728	22	5258
DDS 8 mm (DC 8)	102 x 68 x 20	79	148	F + L	7	553	10	790	14	1106	19	1501	19	2812
Cassettes DAT	80 x 60 x 15	134	260	F + L	8	1072	12	1608	16	2144	22	2948	22	5720
Cartouches 3.5"	96 x 100 x 12	144	274	F + L	5	720	7	1008	10	1440	14	2016	14	3836
Cartouches 5.25"	141 x 159 x 17	69	130	F	3	207	4	276	6	414	9	621	9	1170
Cartouches AIT (Sony)	67 x 112 x 21	108	216	F + L	4	432	7	756	9	972	13	1404	13	2808
Travan data cartridge (Sony)	78 x 100 x 19	100	212	F	5	500	7	700	10	1000	14	1400	14	2968
On Stream ADR (Verbatim)	129 x 95 x 15	89	162	F + L	5	445	7	623	10	890	14	1246	14	2268
SLR / MLR 5.25" (Imation)	116 x 161 x 21	54	126	F + L	3	162	4	216	6	324	9	486	9	1134
PD Cartridge (Fuji)	135 x 124 x 8	153	227	F + L	4	612	6	918	8	1224	12	1836	12	2724
IBM 3480 / 3490	127 x 110 x 25	51	99	F + L	4	204	7	357	9	459	13	663	13	1287
Optiques et magnétiques :														
CD / DVD (R, RW, RAM)	142 x 124 x 10	117	225	F	4	468	6	702	8	936	12	1404	12	2700
Disquette 3.5"	94 x 90 x 3.0	596	1124	F + L	5	2980	8	4768	11	6556	15	8940	15	16860
Disque optique 3.5"	94 x 90 x 6	296	560	F + L	5	1480	8	2368	11	3256	15	4440	15	8400
Disque optique 5.25"	135 x 153 x 11	112	214	F + L	3	336	5	560	6	672	9	1008	9	1926
Disque ZIP	103 x 104 x 12	135	256	F + L	5	675	7	945	10	1350	14	1890	14	3584
MO - R/W (disque magnéto-optique)	157 x 143 x 16	62	122	F + L	3	186	5	310	7	434	10	620	10	1220

F = chargement frontal
L = chargement latéral

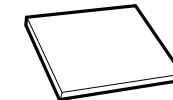
Aménagement intérieurs



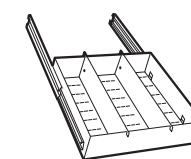
Double compartiment à clé (taille 5 uniquement)



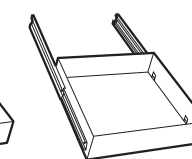
Compartiment à clé



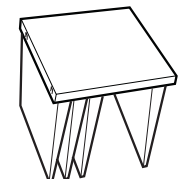
Tablette amovible



Bac extensible à compartiments



Plateau extensible



Cadre pour pochettes suspendues

Votre point Conseil Chubbsafes

Chubbsafes
Trusted the world over.

www.chubbsafes.com

"Chubb" appartient à Chubb plc et est une marque déposée employée conformément à la licence.

Spécifications Produit

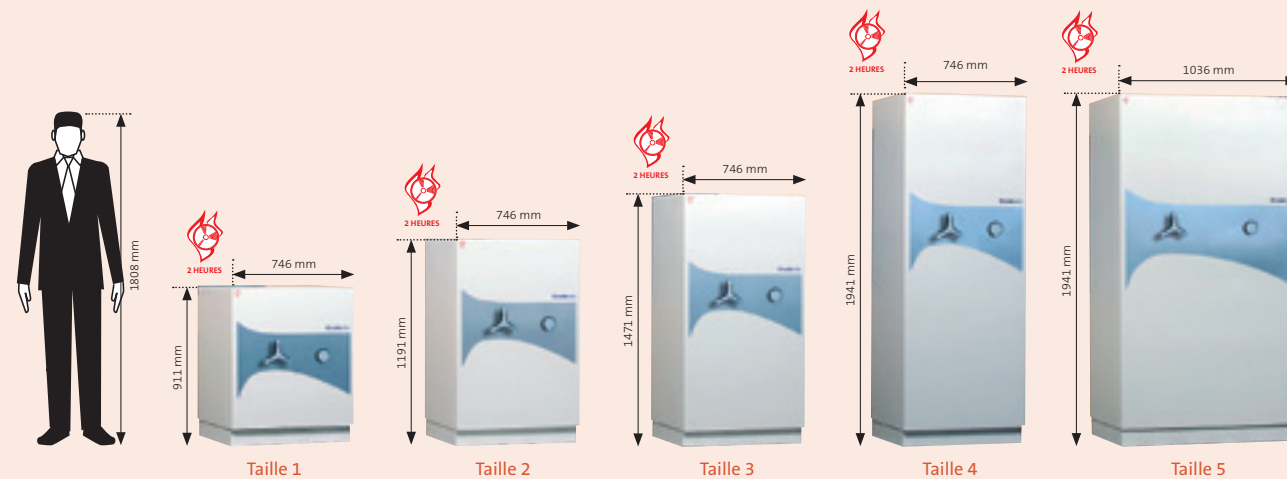
Modèle	Dimensions externes (mm)			Dimensions internes (mm)			Aménagements intérieurs					
	Hauteur	Largeur	Prof.***	Hauteur	Largeur	Prof.	Volume (litres)	Poids (kg)*	Tablette amovible	Pull-out platform	Plateau extensible	Compartment verrouillé
Taille 1	911	746	780	565	490	400	111	315	•	•	•	•
Taille 2	1191	746	780	845	490	400	167	390	•	•	•	•
Taille 3	1471	746	780	1125	490	400	221	490	•	•	•	•
Taille 4	1941	746	780	1595	490	400	313	640	•	•	•	•
Taille 5	1941	1036	830	1570	780	450	556	860	•	•	•	•**

* Poids d'une armoire vide

** Double compartiment disponible uniquement en taille 5

*** Mesure approximative avec 60 mm pris en compte pour la poignée (amovible pendant l'installation)

NB : données exactes à la date de publication. Chubbsafes poursuit néanmoins une politique de perfectionnement constant et c'est pourquoi nous nous réservons le droit de modifier ultérieurement et sans contracter aucune obligation toute pièce ou caractéristique reprise sur cette documentation.



Performances certifiées

Les armoires ignifuges DataPlus+ sont certifiées conformes à la norme EN 1047-1 en classe S120 DIS par l'organisme indépendant ECB•S (European Certification Board of Security). Cette certification garantit jusqu'à deux heures de résistance au feu pour vos supports de données. Deux types de test sont effectués.

Test au feu

Etape 1

L'armoire est placée dans un four et chauffée à une température de plus de 1000°C pour simuler les effets d'un incendie grave.



Etape 2

Au bout de 60 minutes, les brûleurs du four s'arrêtent. La température et le taux d'humidité à l'intérieur de l'armoire sont alors relevés constants pendant toute la période de refroidissement contrôlé (jusqu'à ce que la température soit retombée à zéro). L'armoire est enfin retirée du four et ouverte. Sa température interne maximale ne doit à aucun moment dépasser 52 °C.



Test de chute

Etape 1

L'armoire est placée pendant 45 minutes dans un four préchauffé. Elle est ensuite retirée pour subir une chute de 9,15 m avec impact sur un sol de gravas.



Etape 2

L'armoire est replacée dans le four pour une période supplémentaire de 45 minutes. La température interne est ensuite mesurée constamment pendant toute la période de refroidissement contrôlé. L'armoire est enfin retirée du four et ouverte. Sa température interne maximale ne doit à aucun moment dépasser 52 °C.



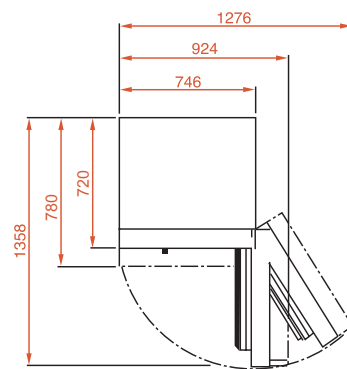
Dégâts consécutifs à un incendie

Le cliché ci-contre vous donne une idée des conséquences dramatiques d'un incendie similaire aux conditions de test ... et de ce qui resterait de vos supports de données s'ils n'étaient pas protégés par une armoire Chubbsafes.



Zone d'installation / Dimensions requises

Modèles
Tailles 1 à 4



Modèles
Taille 5

