

**LES ARMOIRES DEMONTABLES
LES ARMOIRES GRANDE LARGEUR
Série ETIC (ex A491)**



vinco.

LA GAMME



Accessoires : Les accessoires de série ou optionnels présents peuvent varier en fonction des impératifs techniques de production. Les dessus photographiés ne sont pas disponibles pour la gamme démontable. Les visuels peuvent illustrer des versions d'équipements spécifiques à une gamme ou à une période : des variations des accessoires sont donc possibles. Les photos présentées sont sous réserve de modification de la conception et des accessoires.

LES POINTS FORTS

UNE GAMME COMPLETE :

- Des hauteurs de 695, 1000, 1608, 1980 mm.
- Des largeurs standards de 800, 1000, 1200 mm
- Des grandes largeurs de 1400, 1600, 1800 mm
- Des compléments rehausses (H 440 x L 1200 mm) issus de notre gamme monobloc
- En parfaite harmonie avec notre gamme monobloc
- Un choix complet et étendu de coloris de corps et de rideaux.

UN PRODUIT TECHNIQUE ET PERFORMANT :

- Des joues latérales nervurées pour une plus grande rigidité
- Une conception originale offrant un dos plat et élégant
- Un **rideau PP classé M3** (résistant au feu), terminé par une lame en acier
- Une peinture EPOXY résistant aux manipulations.
- Des pièces en acier réalisées sur CNC pour une grande qualité d'exécution

UNE ERGONOMIE D'UTILISATION :

- Un rideau offrant un coulissement souple et silencieux
- Un rideau avec une préhension toute hauteur dont la forme évite le coincement des mains
- Un repérage sur les joues latérales garantissant une installation simple et rapide des tablettes pour des aménagements de dossiers suspendus ou classeurs.
- Fond plat (remplissage de socle) facilitant l'extraction des charges lourdes posées dans la partie basse de l'armoire.
- 4 vérins de réglage permettant d'absorber les aspérités du sol (réglables de l'intérieur)
- Une serrure avec clef pliante surmoulée (montée sur les rideaux)

DES GRANDES LARGEURS :

- Largeurs 1400, 1600 et 1800 mm pour un maximum de rangement dans un minimum d'encombrement
- La fabrication démontable permet de pouvoir passer partout, quelque soit les contraintes de bâtiment

UNE GAMME D'ACCESSOIRES :

- Une accessoirisation complète pour optimiser le rangement
- Des châssis télescopiques équipés d'un système d'ouverture sélective
- Des tablettes extractibles offrant des zones de consultation
- Des séparateurs tablettes

EMBALLAGE :

- Un emballage renforcé sous carton
- Un nombre de colis optimisé pour une manutention et une tenue de stock simplifiées (colis de rideaux/corps/socle communs à différentes dimensions).
- Une meilleure optimisation logistique pour les transports routiers et maritimes.

FABRICATION FRANCAISE : QUALITE, LIVRABILITE, FLEXIBILITE

CONFORMITE AUX NORMES NF et GS NF ENVIRONNEMENT

GARANTIE 1 ANNEE

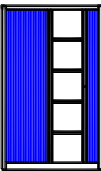
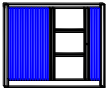
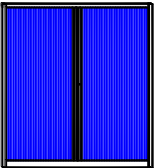
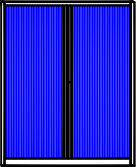
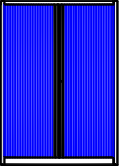
NOMENCLATURE ET DIMENSIONS (standard)

	Hauteur 1980mm	Hauteur 1608mm	Hauteur 1000mm	Hauteur 695mm	Hauteur 440mm *
PROFONDEUR 435					
Largeur 1200	Dimensions utiles : Hauteur 1850 Largeur 1039	Dimensions utiles : Hauteur 1475 Largeur 1039	Dimensions utiles : Hauteur 870 Largeur 1039	Dimensions utiles : Hauteur 565 Largeur 1039	Dimensions utiles : Hauteur 345 Largeur 1039
Largeur 1000mm	Dimensions utiles : Hauteur 1850 Largeur 839		Dimensions utiles : Hauteur 870 Largeur 839	Dimensions utiles : Hauteur 565 Largeur 839	
Largeur 800mm	Dimensions utiles : Hauteur 1850 Largeur 639			Dimensions utiles : Hauteur 565 Largeur 639	

*** EN COMPLEMENT DE NOTRE GAMME, UNIQUEMENT DISPONIBLE EN VERSION MONOBLOC (PROFONDEUR 430 MM)**

NOMENCLATURE ET DIMENSIONS (grande largeur)

Armoire grande largeur : Equipée uniquement de tablettes (pas d'autre équipement possible)

	Hauteur 1980mm	Hauteur 1000mm
PROFONDEUR 435 MM		
Largeur 1800mm 	Dimensions utiles Hauteur 1850 Largeur 1639	
Largeur 1600mm 	Dimensions utiles Hauteur 1850 Largeur 1439	Dimensions utiles Hauteur 870 Largeur 1439
Largeur 1400mm 	Dimensions utiles Hauteur 1850 Largeur 1239	

LE FLYER DE PRESENTATION



Armoires à rideaux
Démontables / Grandes Largeurs

A491



LE JUSTE RAPPORT QUALITÉ/PRIX - ROBUSTESSE, DURABILITÉ, SÉCURITÉ



CTBA
GS
RECHERCHE
DESIGN

ISO 9001
CONFORME
CE

Conformité aux normes européennes :
NF EN 14073-2 et 3 - NF EN 14074
Conformité à la norme française :
NF D 62-041

Préhension
toute hauteur
=
ergonomie
+
facilité

21 finitions couleurs • 13 modèles • Classez, rangez, protégez !



Armoires à rideaux
Démontables / Grandes Largeurs

A491



Argumentaire technique



Les armoires démontables ont le plaisir de vous offrir une grande force de détail comme pour le montage. Elles à la fois les armoires sont pratiquement toutes en acier.



Pour les hauteurs de 1,80 m et plus il est possible d'ajouter des colonnes supplémentaires dans la section de montage de la partie supérieure.



Les armoires à rideaux démontables ont une épaisseur de 21 mm. Elles sont donc adaptées pour être installées dans les murs de béton, de brique ou de pierre. Elles supportent une charge maximale de 10 kg (à la fois dessus + 30 kg dessous), tabatières, armoires, etc. Elles ont 4 trous de montage.



Armoires à rideaux 4 trous de montage de 4 trous de montage.



Les armoires à rideaux ont une épaisseur de 21 mm. Elles sont donc adaptées pour être installées dans les murs de béton, de brique ou de pierre. Elles supportent une charge maximale de 10 kg (à la fois dessus + 30 kg dessous), tabatières, armoires, etc. Elles ont 4 trous de montage.



Les armoires à rideaux ont une épaisseur de 21 mm. Elles sont donc adaptées pour être installées dans les murs de béton, de brique ou de pierre. Elles supportent une charge maximale de 10 kg (à la fois dessus + 30 kg dessous), tabatières, armoires, etc. Elles ont 4 trous de montage.

21 finitions



Pour le corps aluminium :
2 nouveaux coloris de Rideaux : blanc RAL9010 et décor bois wengé

Profondeur de gamme



13 formats d'armoires démontables
nombreux équipements optionnels, nous consulter

LES ATELIERS D'HERQUEVILLE / VINCO INDUSTRIE, PARC DE LA HOUSSETTE, BP 20, 27490 HERQUEVILLE, FRANCE
www.vinco.com

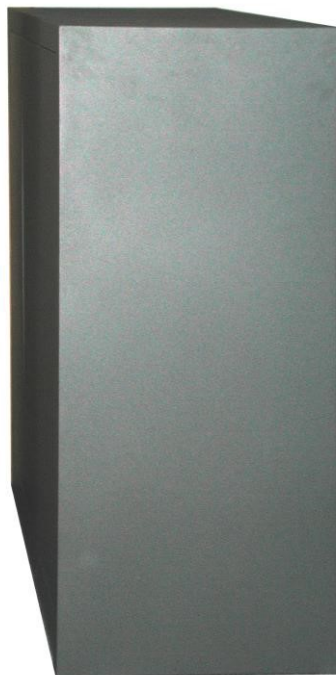


EXEMPLE ARMOIRE

FACE



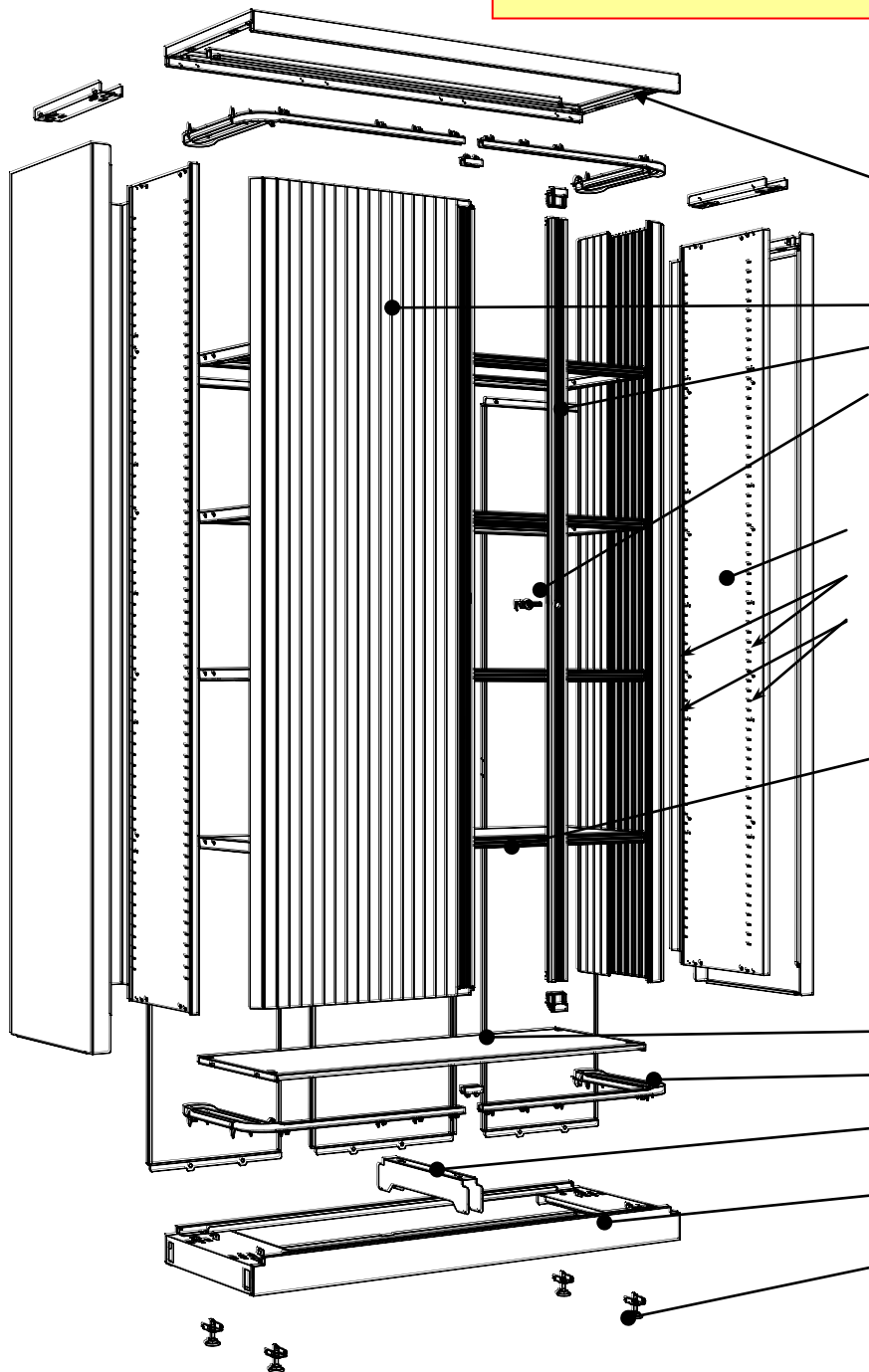
PROFIL



DOS



LES CARACTERISTIQUES (standard)*



STRUCTURE :

Tôle laminée à froid épaisseur de 0.7 à 1 mm.
Peinture poudre EPOXY texturée sans rejet de solvants
Support dossiers suspendus intégré sous le dessus

RIDEAUX :

Polypropylène – classé non feu M3

Lame terminale acier, préhension tout hauteur
Serrure ¼ de tour

JOUES :

Joues ép.0,8 nervurées pour une meilleure rigidité
Pas de 25mm avec repères de positionnement
repère O pour équipement dossiers suspendus
repère \square pour équipement classeurs
Les joues supportent une charge maxi. de 500kg

TABLETTES :

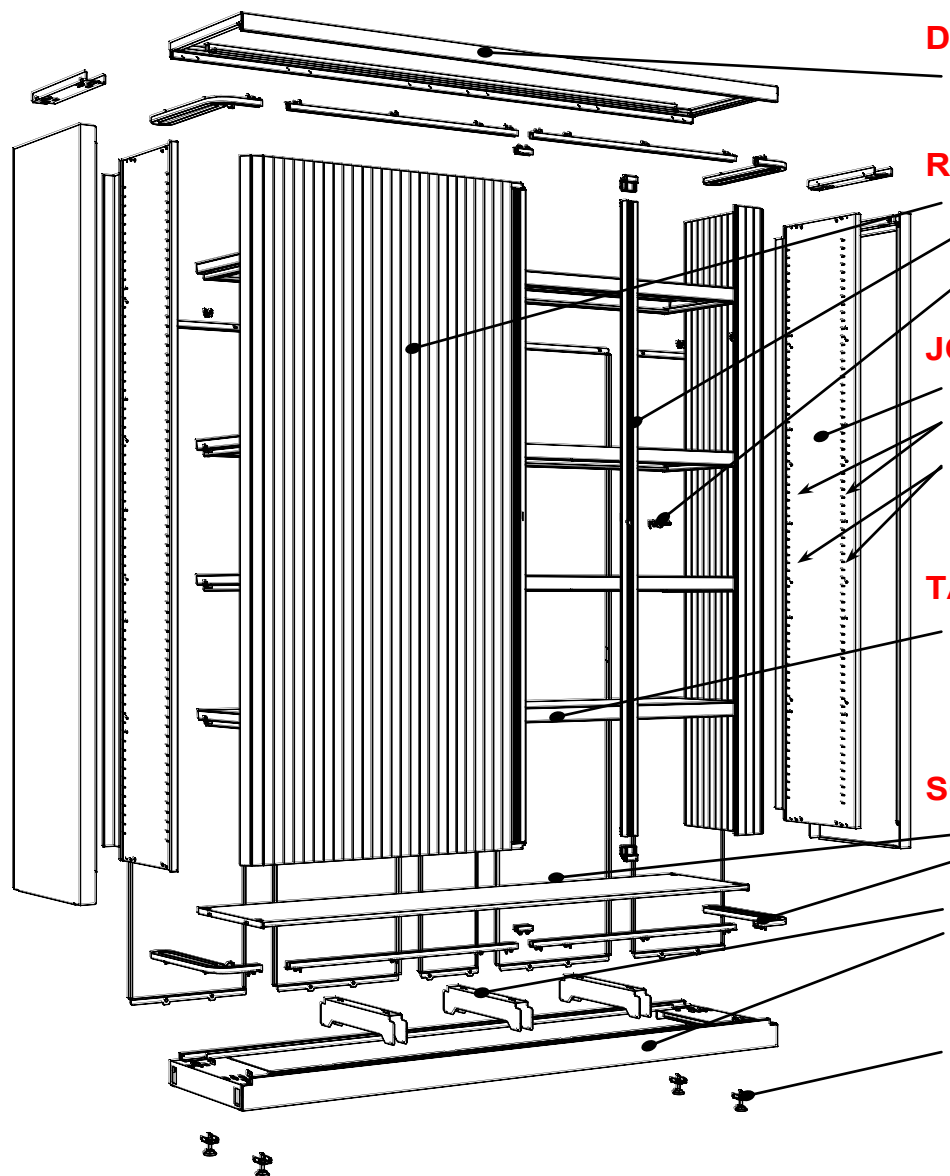
Tablettes profilées avec support DS intégré
Tôle ép. 0.7 mm finition en poudre époxy (lisse)
Un renfort évite la déformation de la tablette
Elles sont fixées sur des taquets métalliques
Charge admissible : 110kg maxi par tablette
(répartition 60 kg dessus + 50 kg dessous)

SOCLE :

Fond amovible
Rails et butée clipsables
Entretoise de renfort
Longerons et traverse acier épaisseur 1mm
Socle soudé par points
Blocs vérin à montage rapide
Réglage des 4 vérins de l'intérieur de l'armoire

* Les caractéristiques et le visuel sont donnés pour une armoire 1980x1200 mm

LES CARACTERISTIQUES (grande largeur)*



STRUCTURE :

Tôle laminée à froid épaisseur de 0.7 à 1.2 mm
Peinture poudre EPOXY texturée sans rejet de solvants

DESSUS :

Toile ép 1.2mm (armoires 1800 et 1600)
Support DS intégré sous le dessus

RIDEAUX :

Polypropylène – classé non feu M3

Lame terminale acier
Serrure ¼ de tour

JOUES :

Joues ép.0,8 nervurées pour une meilleure rigidité
Pas de 25mm avec repères de positionnement
repère O pour équipement dossiers suspendus
repère □ pour équipement classeurs
Les joues supportent une charge maxi. de 500kg

TABLETTES :

Tablettes pliées avec support DS intégré
Tôle ép. 0.9 mm finition en poudre époxy (lisse)
Un renfort évite la déformation de la tablette
Elles sont fixées sur des taquets métalliques

SOCLE :

Fond amovible
Rails et butée clipsables
Entretoises de renfort
Longerons et traverse acier épaisseur 1mm
Socle soudé par points
Blocs vérin à montage rapide
Réglage des 4 vérins de l'intérieur de l'armoire

* Les caractéristiques et le visuel sont donnés pour une armoire 1980x1800 mm

LES EQUIPEMENTS

1/ LES TABLETTES STANDARDS

Les tablettes standards sont profilées de manière à recevoir des dossiers suspendus à lecture verticale.

Elles sont réalisées en tôle de 0.7 mm et reçoivent une finition en peinture Epoxy (lisse).

Pour les armoires de largeur supérieure à 900 mm, les tablettes sont équipées en standard d'un renfort central qui évite la déformation de la tablette.

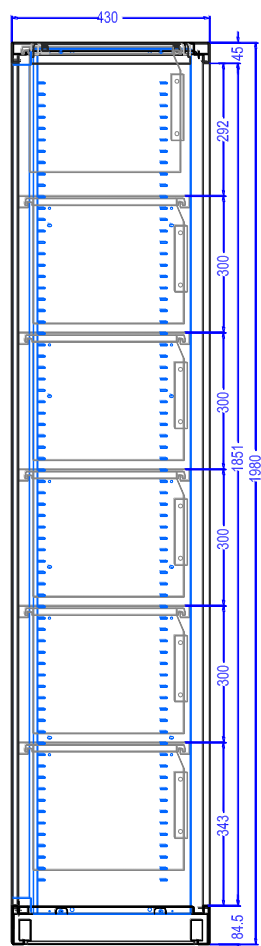
La tablette d'armoire 1200 peut supporter une charge de 110 Kg (60 kg dessus + 50 kg dessous)



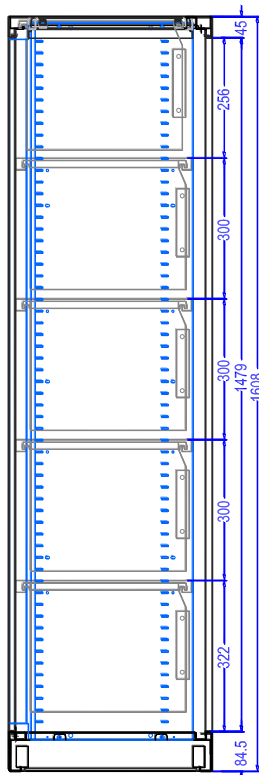
ARMOIRE STANDARD A RIDEAUX			
Armoire	Tablette		
	Longueur	Profond.	Epaisseur
1200	1039 mm	375 mm	25 mm
1000	839 mm	375 mm	25 mm
800	639 mm	375 mm	25 mm
600	519 mm	375 mm	25 mm

ARMOIRE GRANDE LARGEUR A RIDEAUX			
Armoire	Tablette		
	Longueur	Profond.	Epaisseur
1800	1639 mm	375 mm	42 mm
1600	1439 mm	375 mm	42 mm
1400	1239 mm	375 mm	42 mm

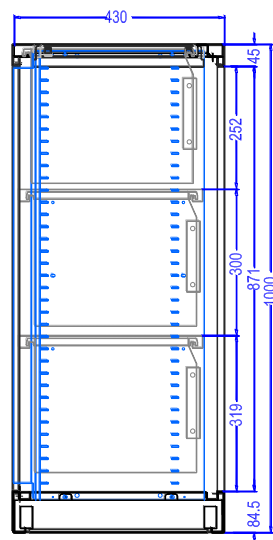
OPTIMISATION ET CAPACITE D'AMENAGEMENT CONCERNANT LES TABLETTES STANDARDS (en dossiers suspendus)



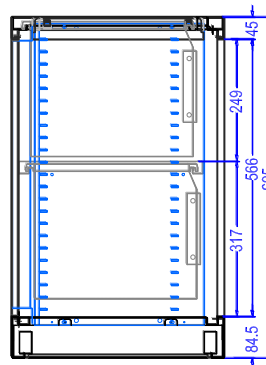
jusqu'à 6 niveaux de dossiers suspendus sous tablette



jusqu'à 5 niveaux de dossiers suspendus sous tablette



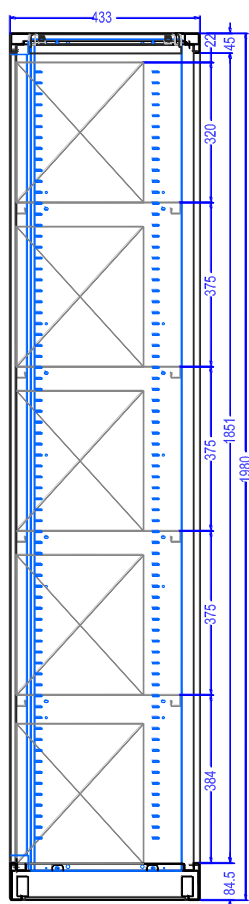
jusqu'à 3 niveaux de dossiers suspendus sous tablette



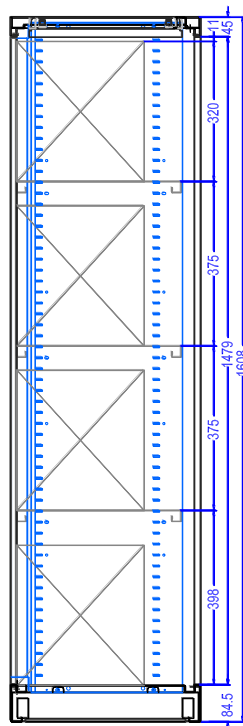
jusqu'à 2 niveaux de dossiers suspendus sous tablette

Largeur Armoire	1200	1000	800	600	1800	1600	1400
Longueur tablette	1039	839	639	519	1639	1439	1239
Dossiers suspendus fond V	+/-100	+/-80	+/-55	+/-40	+/-155	+/-135	+/-115
Dossiers suspendus fond 15mm	+/-64	+/-50	+/-38	+/-30	+/-100	+/-87	+/-74

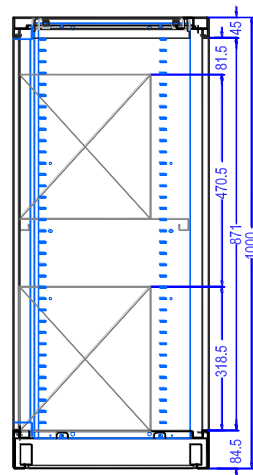
OPTIMISATION ET CAPACITE D'AMENAGEMENT CONCERNANT LES TABLETTES STANDARDS (en classeurs)



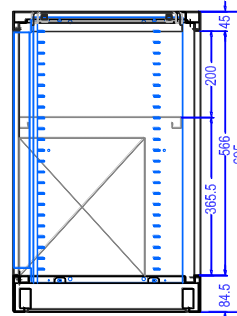
jusqu'à 5 niveaux de classeurs sur tablette



jusqu'à 4 niveaux de classeurs sur tablette



jusqu'à 2 niveaux de classeurs sur tablette



jusqu'à 1 niveau de classeurs sur tablette

Largeur Armoire	1800	1600	1400	1200	1000	800	600
Longueur tablette	1639	1439	1239	1039	839	639	519
Boîtes à Archive larg. 80	20	17	15	12	10	7	6
Boîtes à Archive larg.150	10	9	8	6	5	3	2
Classeur à anneaux Dos 75	21	19	16	13	11	8	6