



## [Coffres-forts]

- Gamme Prélude (économique)



..... 183 à 185

- Gamme Bastion (découpe LASER)



..... 186

- Gamme Fortys (découpe LASER)



..... 187 à 189

- Gamme Rangers (double-paroi)



..... 190 à 191

- Coffrets ignifugés



..... 192

- Coffres de dépôt



..... 193



## A CLÉ



A EMMURER

- Tôle d'acier
- Serrure à double panneton de haute sécurité 6 gorges 2 clés
- Plaque de propreté en inox anti-rayure
- Coloris beige
- 2 pènes ronds mobiles Ø 20
- Épaisseur de la tôle : corps 30/10<sup>ème</sup> - porte 60/10<sup>ème</sup>

Dim. extérieures mm			Dim. intérieures mm			Nombre de pènes	Nombre de tablettes	Poids Kg	Volume L	Code
H	L	P	H	L	P					
200	300	150	196	296	92	2	0	9	5,34	734 335
220	320	200	190	290	185	2	1	13	11,10	734 345
320	430	250	316	426	192	2	1	19,6	25,85	734 355



## A CLÉ



A POSER

- Serrure à clé double panneton asymétrique à 6 gorges
- Manœuvre des pènes par la clé
- Épaisseur de la tôle : corps 30/10<sup>ème</sup> - porte 60/10<sup>ème</sup>
- Coloris gris
- 4 trous au dos et 4 trous au bas du coffre pour scellement

Dim. extérieures mm			Dim. intérieures mm			Nombre de pènes	Nombre de tablettes	Poids Kg	Volume L	Code
H	L	P	H	L	P					
250	350	250	244	344	200	2	0	14	14,74	734 680



## A CLÉ



A POSER

- Tôle d'acier - Serrure à double panneton de haute sécurité 6 gorges 2 clés
- Plaque de propreté en inox anti-rayure
- 2 pènes Ø 20
- Épaisseur de la tôle : corps 30/10<sup>ème</sup> - porte 50/10<sup>ème</sup>
- Coloris beige
- 2 trous au dos et 2 trous au bas du coffre pour scellement

Dim. extérieures mm			Dim. intérieures mm			Nombre de pènes	Nombre de tablettes	Poids Kg	Volume L	Code
H	L	P	H	L	P					
200	300	200	196	296	142	2	0	12	8,23	734 435
250	350	250	246	346	192	2	1	14	16,34	734 445
310	460	316	306	456	258	2	1	22	36,16	734 455



## A COMBINAISON ELECTRONIQUE



A POSER

- Serrure a combinaison électronique digitale (jusqu'a 8 chiffres possibles)
- Montage rentré de la porte contre l'arrachement, ouverture à 90°
- 4 trous au dos et 4 trous au bas du coffre Ø 8 mm pour scellement
- Fonctionne avec 4 piles de 1,5 volts (autonomie de 5000 ouvertures)
- Possibilité d'ouverture d'urgence par clé spéciale en cas de perte du code
- Un bouton de manœuvre actionne les pènes ronds horizontaux Ø 16 mm
- Épaisseur de la tôle : corps 30/10<sup>ème</sup> - porte 60/10<sup>ème</sup>
- Coloris beige, serrure noire, touches numériques coloris or

Dim. extérieures mm			Dim. intérieures mm			Nombre de pènes	Nombre de tablettes	Poids Kg	Volume L	Code
H	L	P	H	L	P					
200	310	200	190	300	150	2	0	7,25	8,55	734 656
250	350	250	240	340	200	2	0	11	16,32	734 650
200	430	350	190	420	300	2	0	12	23,94	734 653*

\*conseillé pour ordinateur portable



## A COMBINAISON ELECTRONIQUE DESIGN



A POSER

- Serrure a combinaison électronique digitale
- Clavier numérique
- Avertisseur et mise en sécurité après saisie de 3 mauvais codes
- Écran de contrôle digital
- 1 bouton de manœuvre actionne les pènes ronds horizontaux
- Tôle d'acier épaisseur : corps 30/10<sup>ème</sup> - porte 60/10<sup>ème</sup>
- Coloris beige, clavier gris

### Programmable

Version Hôtel :  
1 code utilisateur  
et 1 code maître

Dim. extérieures mm			Dim. intérieures mm			Nombre de pènes	Nombre de tablettes	Poids Kg	Volume L	Code
H	L	P	H	L	P					
250	350	250	240	340	190	2	0	13	15,50	734 645



## A COMBINAISON ELECTRONIQUE DESIGN Grand volume



A POSER

- Recommandé pour dossiers et classeurs
- Serrure a combinaison électronique digitale
- Clavier numérique
- Avertisseur et mise en sécurité après saisie de 3 mauvais codes
- Écran de contrôle digital
- 1 bouton de manœuvre actionne les pènes ronds horizontaux
- Tôle d'acier épaisseur : corps 30/10<sup>ème</sup> - porte 60/10<sup>ème</sup>
- Coloris gris clair

Dim. extérieures mm			Dim. intérieures mm			Nombre de pènes	Nombre de tablettes	Poids Kg	Volume L	Code
H	L	P	H	L	P					
380	350	360	370	340	310	2	0	21	39	734 652





## COFFRE-FORT HOTEL Combinaison électronique



A POSER

### Programmable

Version Hôtel :  
1 code utilisateur  
et 1 code maître

### Peut recevoir un ordinateur portable

- Corps épaisseur 2 mm
- Porte épaisseur 4 mm
- Montage rentré de la porte contre l'arrachement
- 2 trous au bas du coffre pour scellement
- Fermeture et ouverture motorisées
- 2 pènes motorisés Ø 20 mm
- Coloris : Ivoire RAL 1013

#### Version code digital :

- Ouverture du coffre par un code de 4 à 6 chiffres choisi par l'utilisateur

#### Version Code digital ou carte de crédit :

- Cette version offre 2 systèmes de fermeture
- L'utilisateur peut choisir d'ouvrir le coffre soit avec sa propre carte de crédit ou avec le code digital de 4 à 6 chiffres qu'il a choisi

#### OUVERTURE D'URGENCE

- Programmation d'un master code
- Télécommande digitale (Réf 734 758)

Elle permet d'ouvrir le coffre en cas d'urgence. Très facile d'utilisation, elle a un clavier avec toute les instructions. S'il y a une tentative d'effraction sur le coffre, la télécommande permet de détecter les 400 dernières opérations sur le coffre, elle inclut le nom de l'hôtel, le numéro de chambre, le nom des employés, la date, l'heure de chaque opération. La télécommande peut être programmée pour travailler sur une propriété spécifique, qui permet à chaque hôtel d'avoir leurs propres codes afin d'ouvrir les coffres en cas d'urgence. Cette télécommande permet 4 niveaux de programmation sécurisés afin de contrôler la programmation des usagers.



Télécommande  
734 758

Version	Dim. extérieures mm			Ø des 2 Pènes	Poids	Volume	Code
	H	L	P				
Code digital	155	483	380	20	12	22	734 750
Code digital ou carte de crédit	155	483	380	20	12	22	734 751
Code digital	155	535	430	20	13	33	734 755
Code digital ou carte de crédit	155	535	430	20	13	33	734 756
Télécommande digitale							734 758

# [Coffres-forts]

# BASTION

## DECOUPE LASER



### BASTION

- Porte ép. 8 mm réalisée par découpe laser
- Corps ép. 3 mm
- Protection anti-perçage du mécanisme de serrure

#### Version à clé :

- Serrure 6 gorges à clé double panneton
- Pênes Ø 22 mm

#### Version électronique :

- Programmation 4 à 10 chiffres (10 Billions de combinaisons possibles)
- Signal acoustique et visuel avec sifflement
- Clé d'ouverture d'urgence  
(après 3 codes incorrects, la serrure se bloque pendant 1 minute)



A EMMURER

#### Programmable

Version Hôtel :  
1 code utilisateur  
et 1 code maître

Réf. à clé	Dim. ext. cadre porte			Dim. intérieures mm			Passage porte		Pênes mobiles		Tablette	Poids	Code
	H	L	P	H	L	P	H	L	←	↕			
N° 1	210	270	150	180	230	90	130	180	2	-	-	11,3	734 330
N° 2	270	390	200	240	350	140	180	300	2	-	1	21	734 331

Réf. électro.	Dim. ext. cadre porte			Dim. intérieures mm			Passage porte		Pênes mobiles		Tablette	Poids	Code
	H	L	P	H	L	P	H	L	←	↕			
N° 1	255	370	150	225	330	90	195	280	2	-	-	18	734 332
N° 2	270	390	200	240	350	140	180	300	2	-	1	21	734 333



### BASTION

- Porte ép. 10 mm réalisée par découpe laser
- Corps ép. 3 mm
- Protection anti-perçage du mécanisme de serrure

#### Version à clé :

- Serrure 6 gorges à clé double panneton
- Pênes Ø 22 mm

#### Version électronique :

- Programmation 4 à 10 chiffres (10 Billions de combinaisons possibles)
- Signal acoustique et visuel avec sifflement
- Clé d'ouverture d'urgence  
(après 3 codes incorrects, la serrure se bloque pendant 1 minute)



A POSER

#### Programmable

Version Hôtel :  
1 code utilisateur  
et 1 code maître

Réf. à clé	Dim. ext. cadre porte			Dim. intérieures mm			Passage porte		Pênes mobiles		Tablette	Poids	Code
	H	L	P	H	L	P	H	L	←	↕			
N° 1	220	350	250	200	330	185	145	280	2	-	1	18,7	734 460
N° 2	280	440	300	260	420	235	180	300	2	-	1	27	734 461
N° 3	350	470	300	330	450	235	250	370	2	1 + 1	1	34,2	734 462
N° 4	600	470	390	580	450	325	525	400	3	1 + 1	1	57,2	734 463

Réf. électro.	Dim. ext. cadre porte			Dim. intérieures mm			Passage porte		Pênes mobiles		Tablette	Poids	Code
	H	L	P	H	L	P	H	L	←	↕			
N° 1	270	350	250	250	330	185	195	280	2	-	1	25	734 465
N° 2	280	440	300	260	420	235	180	300	2	-	1	27	734 466
N° 3	350	470	300	330	450	235	250	370	2	1 + 1	1	34,2	734 467
N° 4	600	470	390	580	450	325	525	400	2	1 + 1	1	57,2	734 468



DECAYEUX



### A CLÉ série 52



- Serrure à clé double panneton asymétrique à 6 gorges (13 milliards de variations)
- Manœuvre des pènes par la clé
- 2 pènes ronds mobiles Ø 20 mm
- Porte découpe laser ép. 6 mm
- Corps tôle ép. 20/10<sup>ème</sup>
- Finition : gris anthracite, tablette et foncet bleu RAL 5010

Réf.	Dim. ext. cadre porte			Dim. intérieures mm			Passage porte		Pènes mobiles		Tablette	Poids	Litrage	Code
	H	L	P	H	L	P	H	L	←	↕				
5003	170	260	140	154	246	93	93	139	2	0	0	7,50	3,52	752 503
5013	190	310	140	172	292	93	116	189	2	0	1	8,50	4,60	752 513
5024	230	360	190	212	342	143	156	239	2	0	1	12,50	10,36	752 524
5044	260	410	190	242	392	145	186	289	2	0	1	15	13,75	752 544
5045	260	410	240	242	392	193	186	289	2	0	1	16,30	18,30	752 545
5066	310	460	290	292	442	243	236	339	2	0	1	21,70	31,36	752 566



Tél. 04 73 84 84 94

# [Coffres-forts]

## FORTYS

### DECOUPE LASER



### A CLÉ série 72



- Serrure à clé double panneton asymétrique à 6 gorges (13 milliards de variations)
- Manœuvre des pènes par la clé
- 2 pènes ronds mobiles Ø 20 mm
- Epaisseur de la tôle : corps 20/10<sup>ème</sup> - porte 6 mm
- 4 trous de scellement au dos
- Finition : gris anthracite, tablette et foncet bleu RAL 5010

Réf.	Dim. ext. cadre porte			Dim. intérieures mm			Passage porte		Pènes mobiles			Tablette	Poids	Litrage	Code
	H	L	P	H	L	P	H	L	←	↕	→				
7213	190	310	196	180	300	148	120	200	2	0	0	11	8	757 213	
7235	290	360	354	283	353	300	220	250	2	0	1	24,2	30,57	757 235	
7265	310	460	354	300	450	300	240	350	2	0	1	31	36,18	757 265	



### A CLÉ série 410



Ce coffre bénéficie de la marque A2P concernant la résistance à l'effraction destructive ou non selon la norme NF EN 1143.1. Il a obtenu le niveau coffre domestique, valeur assurable minimum 4500 euros.

- Serrure à clé double panneton asymétrique à 8 gorges (mécanisme L1 : 5 764 801 variations) avec mécanisme anti-manipulation
- Manoeuvre des pènes par la clé
- Protection anti-perçage

Réf.	Dim. ext. cadre porte			Dim. intérieures mm			Passage porte		Pènes mobiles			Tablette	Poids	Litrage	Code
	H	L	P	H	L	P	H	L	←	↕	→				
4106	310	460	295	290	440	240	230	330	3	2	0	1	32	30,62	753 062
4108	510	460	295	490	435	240	430	360	4	2	0	2	48	51,15	753 082



DECAYEUX





## A COMBINAISON ELECTRONIQUE série 72 digitale



A POSER

- Serrure à combinaison électronique digitale alimentée par 4 piles 1,5 volt logées en façade dans le boîtier de la serrure
- Poignée de manoeuvre des pènes - 4 pènes ronds chromés mobiles Ø 25 mm
- Épaisseur de la tôle : corps 3 mm et porte 6 mm
- 4 trous de scellement pré-perçés Ø 10 mm (2 au dos et 2 au bas)
- Finition : gris

Réf.	Dim. ext. cadre porte			Dim. intérieures mm			Passage porte		Pènes mobiles		Tablette	Poids	Litrage	Code
	L	P	H	L	P	H	L	←	↕					
N° 1	330	460	390	250	380	310	250	360	2	2	1	40	29,45	757 570
N° 2	610	460	390	530	380	310	530	370	2	2	1	60	62,40	757 575



## A CLÉ VDS GRADE 1 série 610



A POSER

- Coffre double paroi
- Serrure à clé VDS Grade 1 à double panneton
- 4 pènes ronds chromés Ø 25 mm
- Épaisseur de la tôle : corps : 3 mm - porte : 29 mm
- 2 trous de scellement au dos du coffre Ø 14 mm
- Finition gris

Réf.	Dim. ext. cadre porte			Dim. intérieures mm			Passage porte		Pènes mobiles		Tablette	Poids	Litrage	Code
	H	L	P	H	L	P	H	L	←	↕				
AS 100	420	500	455	310	390	312	317	397	2	2	0	75	38	754 980
AS 300	630	500	455	520	390	312	527	397	2	2	0	103	77	754 982
AS 500	850	500	455	740	390	312	747	397	2	2	2	131	90	754 984
AS 600	1050	500	455	940	390	312	947	397	2	2	2	145	115	754 986





### A CLÉ



A POSER

#### ◀ Coffre-fort de bureau - Double paroi - serrure à clé

- Coffre double paroi enserrant un matériau anti-feu
- Serrure à double panneton asymétrique à 6 gorges (mécanisme L2 : plus de 13 milliards de variations)
- Manœuvre des pènes par la clé (pènes Ø18 mm)
- 2 pènes ronds tournants Ø 20 mm
- 2 trous de scellement au dos du coffre
- 4 tailles
- Coloris gris clair

Réf.	Dim. ext. cadre porte			Dim. intérieures mm			Passage porte		Pênes mobiles		Tablette	Poids	Litrage	Code
	H	L	P	H	L	P	H	L	←	↕				
R2	300	370	260	220	295	170	220	275	2	0	0	22	11,03	731 442
717/1	350	400	350	270	310	250	270	255	2	0	1	19	20,92	731 349
718/3	600	450	380	510	380	290	510	345	2	2	1	46	56,20	731 469
718/4	900	450	380	810	380	290	810	345	2	2	2	64	89,26	731 479



### A CLÉ VDS GRADE S1



A POSER

#### ◀ Coffre-fort de bureau - Double paroi - serrure à clé

- Serrure à clé VDS Grade S1 à double panneton
- 4 pènes ronds chromés Ø 25 mm
- Épaisseur de la tôle : corps : 3 mm - porte : 6 mm
- 2 trous de scellement standard au dos du coffre Ø 10 mm
- Finition gris

Réf.	Dim. ext. cadre porte			Dim. intérieures mm			Passage porte		Pênes mobiles		Tablette	Poids	Litrage	Code
	H	L	P	H	L	P	H	L	←	↕				
ATL 100	300	420	390	290	410	320	233	342	2	2	0	18	26	754 970
ATL 200	432	420	390	410	410	320	365	342	2	2	1	26	36	754 972
ATL 300	600	420	390	520	410	320	533	342	2	2	1	36	52	754 974





## ELECTRONIQUE DIGITALE



◀ Coffre-fort de bureau - Double paroi  
serrure à combinaison électronique digitale



- Coffre double paroi enserrant un matériau anti-feu
- Serrure à combinaison électronique digitale jusqu'à 10 chiffres (10 milliards de possibilités)
- Fonctionne avec 4 piles de 1,5 volts (autonomie 5000 ouvertures) ou sur secteur avec kit d'alimentation en option
- Possibilité d'ouverture d'urgence par clé à profil spécial
- Indicateur d'usure des piles
- Poignée de manœuvre des pènes (pènes Ø 22 mm)
- 1 trou de scellement au dos
- 3 tailles
- Coloris gris clair

Réf.	Dim. ext. cadre porte			Dim. intérieures mm			Passage porte		Pênes mobiles		Tablette	Poids	Litrage	Code
	H	L	P	H	L	P	H	L	←	↕				
R2 CE	410	460	385	330	390	290	220	275	2	0	0	44	37,30	731 409
718/3E	600	450	380	510	380	290	510	345	2	0	1	46	56,20	731 419
718/4E	900	450	380	810	380	290	810	345	3	0	2	64	89,26	731 429



## ELECTRONIQUE IGNIFUGÉ



COUPE-FEU



- Coffre-fort coupe feu 1 heure
- Epaisseur parois 65 à 69 mm
- Serrure à combinaison électronique (3 à 8 codes)
- Poignée de manœuvre des pènes
- Clé d'ouverture d'urgence
- Indicateur d'usure des piles
- Fonctionne avec une pile de 9 volts MN1604
- Coloris : corps et porte RAL 7016 gris anthracite - Serrure RAL 9004 noir
- Testé UL 72
- Paumelles extérieures permettant une ouverture à 180°

code maître  
+ code(s) utilisateur(s)

Dim. ext. cadre porte	Dim. intérieures mm			Pênes mobiles		Tablette	Tiroir	Poids	Litrage	Code		
	H	L	P	H	L						P	←
487	345	400	358	215	265	2	0	0	1	42	20	757 581
530	460	480	399	323	300	2	2	1	1	75	38	757 582
600	480	480	463	343	300	2	2	1	1	85	48	757 583
700	500	480	563	363	300	2	2	1	1	100	61	757 584

[Coffres-forts]

IGNIFUGÉ

1 HEURE



COUPE-FEU 1 HEURE



COUPE-FEU



A POSER

- Serrure à combinaison électronique digitale
- Clavier numérique avec cache relevable
- 1 bouton de manoeuvre actionne les pènes plats horizontaux
- Equipé d'une tablette intérieure
- Coloris beige serrure grise
- Code dépannage



Dim. extérieures mm			Dim. intérieures mm			Tablette	Poids Kg	Litrage	Code
H	L	P	H	L	P				
249	444	385	144	329	224	1	29	10,61	757 561
351	452	408	246	337	248	1	38	20,56	757 562
497	367	367	392	252	293	1	47	28,94	757 563



DECAEYUX

# [Coffres de dépôt]

## A CLE



## A DISQUE



## A COMBINAISON ELECTRONIQUE



- Corps :
  - Tôle d'acier épaisseur 6 mm
  - 4 trous au bas pour scellement avec chevilles de diamètre 14 mm
- Porte :
  - Tôle d'acier, façade épaisseur 12 mm, épaisseur totale avec la serrure 62 mm
  - Paumelles extérieures permettant une ouverture à 180°, et barre d'ancrage arrière contre l'arrachement
  - Trappe de dépôt basculante, permettant l'introduction d'objets (dimension maxi : 250 x 150 x 50 mm)
  - Poignée de manœuvre actionnant les pènes
- 3 types de serrure :
  - 1- Serrure 2 utilisateurs à clés variables WTS01 - UL
  - 2- Combinaison 3 disques LaGard 1548 - UL Group 2
  - 3- Combinaison électronique avec cadran d'affichage, 2 codes utilisateurs différents, prise pour alimentation de secours extérieure, et une serrure à clé de secours. Alimentation avec 4 piles LR6 1.5 Volt type AA
- Délateur mécanique bloquant la tringlerie en cas d'attaque sur la serrure



**Tél. 04 73 84 84 94**

	Dim. extérieures mm			Dim. intérieures mm			Pênes mobiles		Passage porte		Trou de fixation	Poids Kg	Code
	H	L	P	H	L	P	←	↕	H	L			
A clé	480	340	380	230	320	300	3	2	255	265	4	55	734 362
A disque	480	340	380	230	320	300	3	2	255	265	4	55	734 360
A comb. élec.	480	340	380	230	320	300	3	2	255	265	4	55	734 361