



Qualité Innovation Design

Fiche technique

Simple Bon Sens



SOMMAIRE

PRÉSENTATION GÉNÉRALE.....	p 1
LE CAISSON HAUTEUR 720 MM	
▪ Le caisson et potentiel calorifique	p 2
▪ Le tiroir	p 3
▪ Système de fermeture	p 4
LE CAISSON HAUTEUR 1080 MM	
▪ Le caisson et potentiel calorifique	p 5
▪ Le tiroir	p 3
▪ Système de fermeture	p 4
LE CAISSON HAUTEUR 1380 MM	
▪ Le caisson et potentiel calorifique	p 6
▪ Le tiroir	p 3
▪ Système de fermeture	p 4
LES ÉQUIPEMENTS EN OPTION	
▪ Etagère mixte pour support de documents et suspension de dossiers entraxe 330 mm	p 7
▪ Séparateurs verticaux Hauteur 150 et 270 mm.....	p 7
▪ Etagère mixte avec plumier intégré	p 7
▪ Cadre télescopique pour dossiers suspendus ou bacs universels	p 7
▪ Accessoires aimantés VAD.....	p 8
EN RÉSUMÉ	p 9

Simple Bon Sens

PRÉSENTATION GÉNÉRALE

Le coffre de rangement Simple Bon Sens se décline en trois dimensions, l'espace de rangement intérieur extractible du coffre est pourvu d'un rideau coulissant composé de lames rigides de 50 mm, permettant d'intervertir, sans outillage, son sens d'utilisation.

Simple Bon Sens se positionne ainsi indifféremment à droite ou à gauche de son plan de travail. Une seule référence produit/ deux sens d'utilisations.

Arrête supérieure de façade de tiroir arrondie, type «douce évidence», gage de qualité, obtenue après soudure au MIG et ponçage à la main.

Poignée câble gainée de préhension sur platine, disque vissé offrant une possibilité de touche de couleur supplémentaire.

CORPS DU COFFRE FIXE

- Acier 8/10 pour le coffre, plancher en 12/10 pour une parfaite rigidité
- Soudure par points
- Finition peinture époxy fine texture

RANGEMENT EXTRACTIBLE COULISSANT

- Acier 8/10 plancher avec effet de poutre pour apporter la rigidité
- Glissières à billes d'acier permettant une extraction totale du rangement
- Roues diamètre 75mm - supports de roues en 12/10
- Fermeture avec serrure à crémones deux points
- Barillet extractible - deux clefs pliables.

ACCESSOIRES

- Etagère mixte pour support de documents et suspension de dossiers à entraxe 330 mm
- Etagère mixte avec plumier encastré
- Cadre télescopique pour dossiers suspendus ou bacs universels
- Séparateurs verticaux Hauteur 150 ou 270mm
- Accessoires VAD

Dépôt de brevet N°16 / 57375 du 29 juillet 2016

Simple Bon Sens

SIMPLE BON SENS HAUTEUR 720

- **Chiffres**
 - Hauteur caisson 720 mm
 - Largeur caisson 450 mm
 - Profondeur caisson 800 mm
 - Poids vide : 44 Kg
 - Volume : 0.259 m³
 - Potentiel calorifique : 20.41 Mj

- **Le caisson**
 - Structure métal : épaisseur de la tôle 0,8 mm acier H220
 - Top métal : épaisseur de la tôle 0.8 mm
 - Plancher en 12/10 pour plus de rigidité
 - Deux roulettes de guidage sous tiroir diamètre 75 mm
 - Tiroir grande profondeur sur glissière à bille d'acier
 - Potentiel calorifique: 20.41 Mj



Simple Bon Sens

▪ Le tiroir

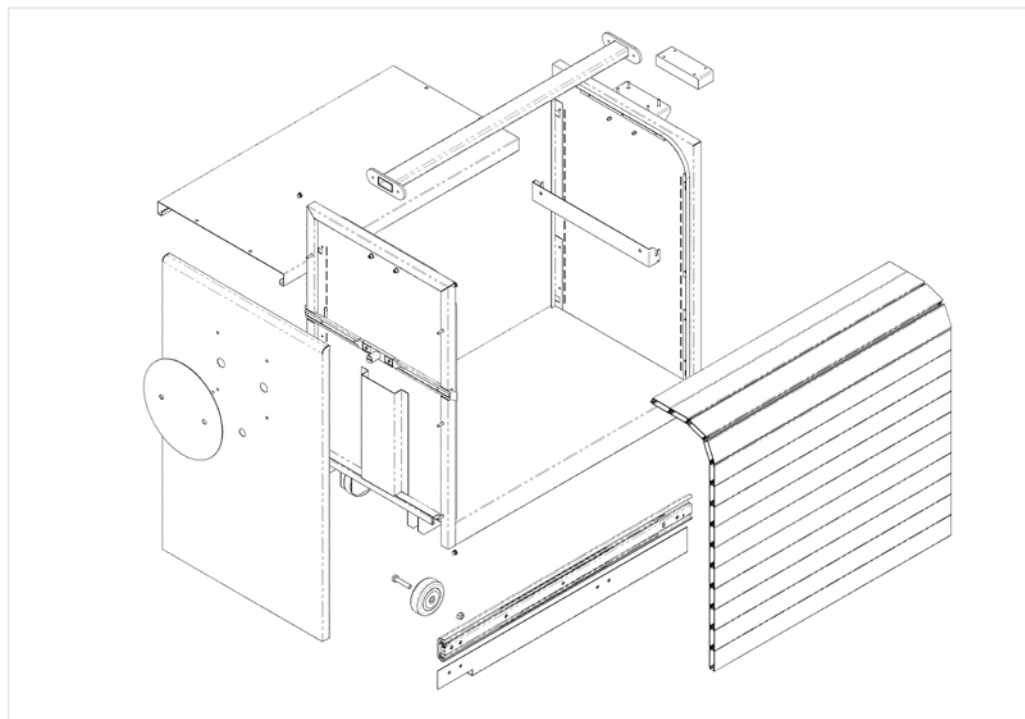
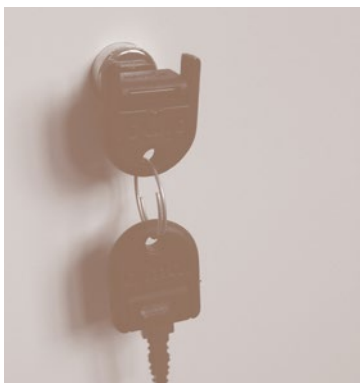
- Structure métal : plancher avec effet de poutre pour plus de rigidité. Épaisseur 8/10 mm acier H220
- Rideau pvc monté sur glissières pour permettre une permutation du poste de travail
- Coulissement sur deux roulettes diamètre 75 mm
- Glissières à billes d'acier
- Ouverture totale du tiroir pour une utilisation de l'espace intérieur optimum
- Barre de renfort avec fer plat de 5 mm garantissant la résistance aux efforts lors des ouverture et fermeture
- Capacité de charge : 40 kg par surface de charge utile (plancher et tablette (s))



Simple Bon Sens

FERMETURE DU CAISSON

- **Système de fermeture**
 - Serrure à double crémones: deux points de fixation garantissant une excellente qualité de verrouillage
 - Barillet extractible avec deux clés pliantes : le barillet peut-être extrait et remplacé à l'aide d'une clé d'extraction optionnelle.



Simple Bon Sens

SIMPLE BON SENS HAUTEUR 1080

- **Chiffres**
 - Hauteur caisson 1080 mm
 - Largeur caisson 450 mm
 - Profondeur caisson 800 mm

 - Poids : 54.5 Kg
 - Volume : 0.388 m³
 - Potentiel calorifique : 25.28 Mj

- **Le caisson**
 - Structure métal : épaisseur de la tôle 0,8 mm acier H220
 - Top métal : épaisseur de la tôle 0.8 mm
 - Plancher en 12/10 pour plus de rigidité
 - Deux roulettes de guidage sous tiroir diamètre 75 mm
 - Tiroir grande profondeur sur glissières à bille d'acier
 - Capacité de charge : 40 kg par surface de charge utile (plancher et tablette (s))



Simple Bon Sens

SIMPLE BON SENS HAUTEUR 1380

- **Chiffres**
 - Hauteur caisson 1380 mm
 - Largeur caisson 450 mm
 - Profondeur caisson 800 mm

 - Poids : 63 Kg
 - Volume : 0.496 m³
 - Potentiel calorifique : 29.23 Mj

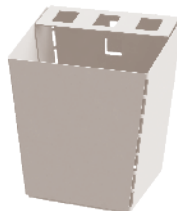
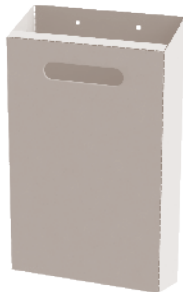
- **Le caisson**
 - Structure métal : épaisseur de la tôle 0,8 mm acier H220
 - Top métal : épaisseur de la tôle 0.8 mm
 - Deux roulettes de guidage sous tiroir diamètre 75 mm
 - Tiroir grande profondeur sur glissières à bille d'acier
 - Capacité de charge : 40 kg par surface de charge utile (plancher et tablette (s))



Simple Bon Sens

ÉQUIPEMENTS EN OPTION

- Etagère mixte pour support de documents et suspension de dossiers entraxe 330 mm
- Séparateurs verticaux Hauteur 150 et 270 mm
- Etagère mixte avec plumier intégré
- Cadre télescopique pour dossiers suspendus ou bacs universels
- Accessoires Voir Au Dos aimantés



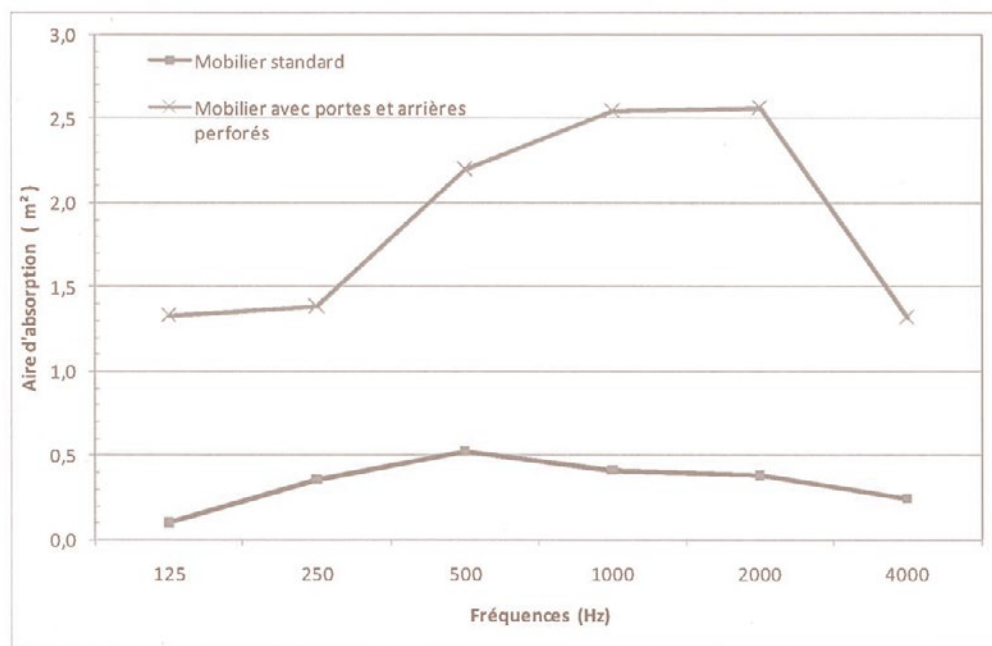
Simple Bon Sens

ACCESSOIRES VOIR AU DOS ACCOUSTIQUES

AIRES D'ABSORPTION EQUIVALENTE EN M²

<i>Fréquences en Hz</i>	<i>125</i>	<i>250</i>	<i>500</i>	<i>1 000</i>	<i>2 000</i>	<i>4 000</i>
Mobilier standard	0,1	0,36	0,53	0,43	0,39	0,25
Mobilier « Acoustique » avec portes et arrières perforés	1,34	1,40	2,22	2,57	2,59	1,33

REPRESENTATION GRAPHIQUE DE L'AIRES D'ABSORPTION EQUIVALENTE



Simple Bon Sens

EN RÉSUMÉ


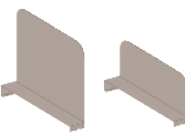


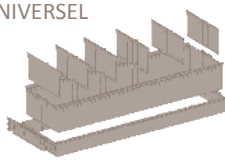


- Caisson et tiroir en acier qualité H220
- Glissières à billes d'acier
- Roulettes diamètre 75 mm
- Ouverture totale du tiroir
- Modularité d'utilisation avec un changement aisé de la position du rideau : une seule référence, deux sens d'utilisation
- Fermeture avec deux points de fixation
- Livré avec deux clés pliables
- Fabrication française



Simple Bon Sens

Mettre En Place

Organisants horizontaux
Horizontal organising elements

COMPOSANTS	DIMENSIONS			REFERENCES		
	H	L	P			
	-	800	450	MEP SB	- 08	45
SÉPARATEUR 	150	-	450	MEP JS	15 -	45
	270	-	450	MEP JS	27 -	45
CADRE TÉLESCOPIQUE 	-	800	450	MEP SB	- 08	45
JEU 2 SUPPORTS FOLIO 	-	-	450	MEP JJ		45
RETENUE AVANT		RD		MEP JR	- - -	
BAC UNIVERSEL 	-	800	450	MEP SB	08	45
PAIRE D' INTERCALAIRES	-	-	450	MEP J	-	45
PLAN DE CONSULTATION 	-	800	450	MEP JC	- 08	45
PLUMIER ROTATIF 				MEP PR		

Simple Bon Sens

Ne Pas Déranger (Simple Bon Sens)

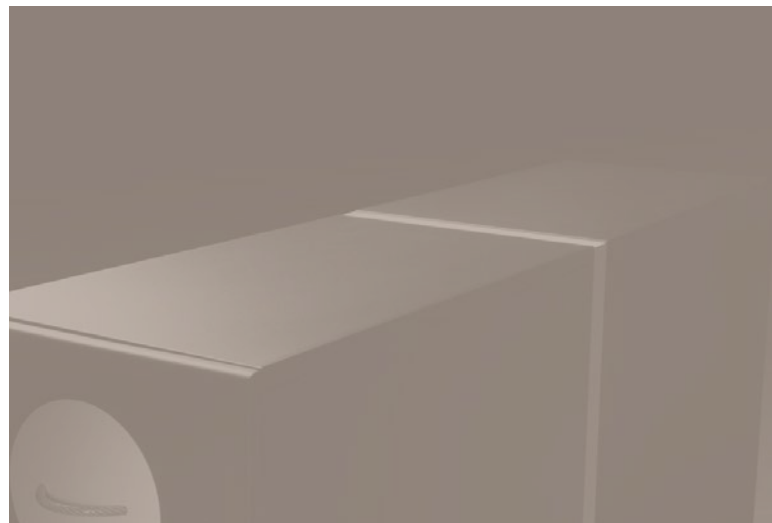
Vestiaire intégrable
Integrable lockers

DIMENSIONS			REFERENCES				
H	L	P					
1080	800	450	Ne Pas Déranger Integral				
			NPI	B	108	08	45
720	800	450	Ne Pas Déranger Ouvert				
			NPO	B	108	08	45
720	800	450	Ne Pas Déranger Integral				
			NPI	B	072	08	45
720	800	450	Ne Pas Déranger Ouvert				
			NPO	B	072	08	45

Passage A Niveau

pièce de jonction
Junction piece

DIMENSIONS			REFERENCES				
H	L	P					
1380	450	60	PAN	M	138	45	4
1080	450	60	PAN	M	108	47	4
720	450	60	PAN	M	72	49	4



Simple Bon Sens

Voir Au Dos (Simple Bon Sens)

Organisants verticaux, coté additionnel
Vertical organising elements, additional back

- Voir Au Dos peut être lisse (LIS).
- Voir Au Dos peut être perforé (PER).
- Voir Au Dos peut être écriture (ECR).
- Voir Au Dos peut être acoustique (ACO).
- **H1380**
 Module haut : 300
 Module bas : 1080

DIMENSIONS		REFERENCES
H	L	
1380	800	VAD B 138 08 2

DIMENSIONS		REFERENCES
H	L	
1080	800	VAD B 108 08 1
720	800	VAD B 072 08 1



Accessoires magnétiques
Magnetics accessories

Corbeille à papier
Wastebasket
 Avec 2 aimants
With 2 magnets

Auget ouvert
Open basket
 Avec 2 aimants
With 2 magnets

Auget fermé
Closed basket
 Avec 1 aimant
With 1 magnet

Patère
Peg
 Avec 1 aimant
With 1 magnet

Pot à crayons
Pencil box
 Avec 1 aimant
With 1 magnet

Trieur
Magazine Rack
 Avec 2 aimants

REFERENCES	VAD	MECAP	VAD	MEAUO	VAD	MEAUF	VAD	MEPAT	VAD	MEPAC	VAD	METRI
------------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------

