

**L'ASSOCIATION PARFAITE DE L'ARMOIRE**

**MASTER ET DU RAYONNAGE À TABLETTES**

**ROBUSTE POLYVALENT**

**M O D U L A I R E**

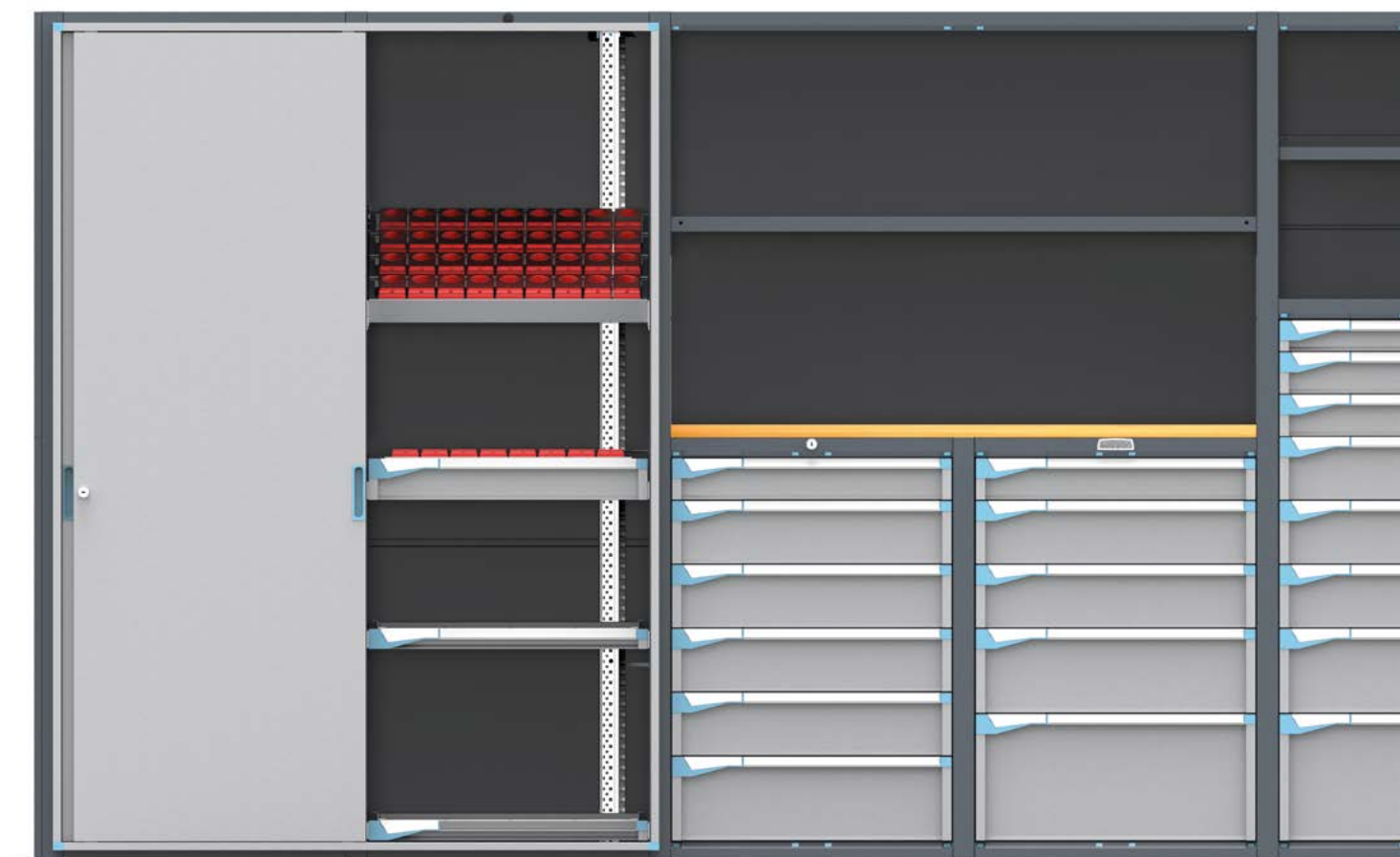
**3 TYPES DE PORTES**

**BATTANTES, COULISSANTES, À RIDEAUX**

**10 COULEURS DISPONIBLES**



# SYSTEM SR-MASTER



### CAPACITÉ DE CHARGE PAR TRAVÉE

		mm
CAPACITÉ DE CHARGE PAR TRAVÉE	DISTANCE ENTRE LES PLATEAUX SUPÉRIEURS OU LES PLATEAUX POUR SERRURES	
<b>4500</b>	2000	
<b>5000</b>	1500	
<b>5500</b>	1000	

### PLATEAUX SUPÉRIEURS OU PLATEAUX POUR SERRURES NÉCESSAIRES POUR CHAQUE TRAVÉE

mm	
HAUTEUR RAYONNAGE	NOMBRE DE PLATEAUX SUPÉRIEURS OU DE PLATEAUX POUR SERRURES
<b>1000</b>	2
<b>1500</b>	2
<b>2000</b>	2
<b>2250</b>	3
<b>2500</b>	3
<b>3000</b>	3



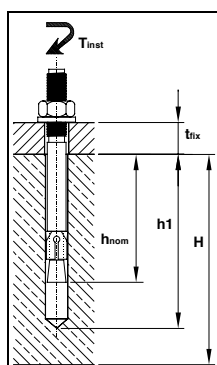
## SÉCURITÉ

### PLAQUE D'APPUI AU SOL

La plaque d'appui permet de distribuer la pression exercée sur le sol par le côté. Une fiche technique fournie par FAMI permet de vérifier que le sol sur lequel le rayonnage doit être monté est parfaitement adapté.

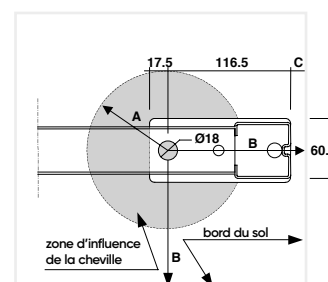
traction de la cheville conseillée	5,6 kN
diamètre cheville	Ø10 mm
diamètre du trou du béton	Ø10 mm
profondeur minimale du trou	$h_1$ 70 mm
profondeur minimale de pose	$h_{nom}$ 50 mm
épaisseur max. fixe	$t_{fix}$ 20 mm
couple de serrage max	$T_{inst}$ 25 NM

Épaisseur min. du sol relative à la fixation de la cheville *	H : 100 mm
Distance min. de la cheville du bord du sol	B : 50 mm
zone d'influence de la cheville **	A : 75 mm
Distance min. du montant du bord du sol	C : 0 mm



\* Il est impératif de vérifier que le sol sur lequel est posé le rayonnage est en mesure de supporter la pression et la valeur de poinçonnement exercée par le rayonnage et la traction exercée par la cheville.

\*\* La zone ne doit subir l'action d'aucune autre force.

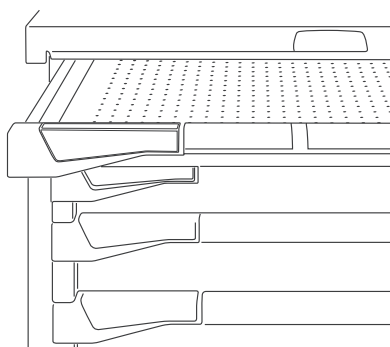


# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Les nouveaux rayonnages de la série SYSTEM SR-MASTER allient aux avantages d'un rayonnage à tablettes la technologie et la praticité unique d'une armoire à outils Master pour offrir des solutions de logistique innovantes, performantes, sûres et personnalisées, avec des versions exclusives sur le marché des aménagements industriels.

## COULEURS

### ARMOIRE



10 couleurs pour la partie métallique



8 couleurs pour les accessoires en plastique



POIGNÉE EN FAÇADE



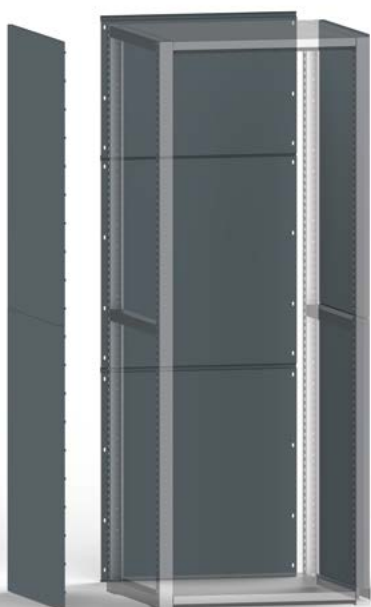
## CÔTÉS

En profilé d'acier, ils présentent des deux côtés des encoches au pas de 25 mm. Les éléments qui les composent - montants, traverses de liaison et pieds - sont soudés, ce qui permet d'obtenir une capacité de charge jusqu'à 5 500 kg par travée



## PANNEAUX LATÉRAUX, CENTRAUX ET DE FOND

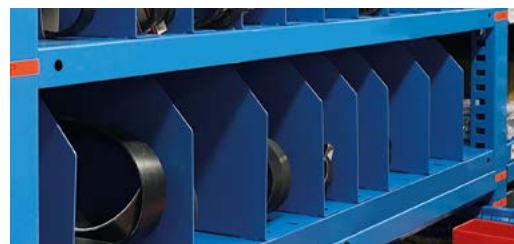
Les panneaux latéraux, centraux et de fond sont construits en tôle d'acier ; assemblés, ils forment des compartiments fermés.



## ACCESSOIRES

### SÉPARATEURS

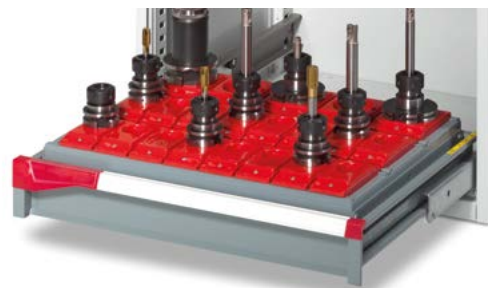
Ils sont positionnés dans les encoches des tablettes au pas de 40,5 mm. Ils présentent une hauteur variable entre 100 et 200 mm et sont fournis exclusivement galvanisés. Ils sont parfaits pour organiser et optimiser les espaces sur la tablette.



VOIR PAGE. 1381

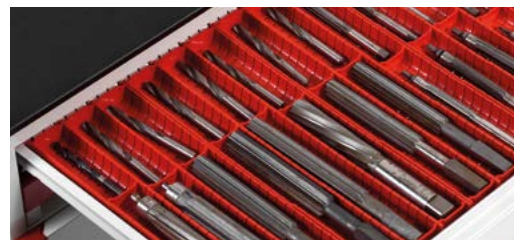
### CADRES PORTE-DOUILLES

Utiles pour stocker des outils NC, ils peuvent être positionnés dans les tiroirs ou suspendus entre les côtés. Supports indispensables pour les machines à commande numérique, ils protègent les outils des chocs et de la poussière, permettent d'organiser l'espace et optimisent les temps de prélèvement.



### MATÉRIEL DE COMPARTIMENTATION

Les diviseurs longitudinaux, transversaux, à 2-3-4 canaux et les compartiments de séparation permettent de diviser l'espace des tiroirs de manière rationnelle et en fonction des exigences spécifiques de l'opérateur.



VOIR PAGE. 1383/379

## EXTENSION FLEXIBLE

Nouvelle glissière à extension flexible grâce au réglage mécanique de l'arrêt arrière du tiroir ou de la tablette extractible sur 3 positions différentes. Permet d'obtenir 3 capacités de charge différentes : 50, 75 et 100 kg.

### syFLEX

Système d'ouverture breveté qui permet à l'utilisateur de configurer directement l'extension et la capacité de charge.



92% = 100 kg

96% = 75 kg

100% = 50 kg

## EXTENSION TÉLESCOPIQUE

Nouvelle glissière à extension télescopique (extension 100 %) qui assure une capacité de charge de 200 kg dans les 10 dimensions disponibles de l'armoire Master.

# BARRE VERTÉBRÉE

C'EST À LA FOIS LE CŒUR ET LE CERVEAU DU SYSTÈME

La barre est en profilé d'aluminium et reste toujours fixe, sans rotation. Le mouvement de verrouillage est assuré par des taquets qui se déplacent verticalement en exploitant l'une des forces élémentaires de la physique : la gravité. Plus le mouvement est simple, moins le risque de rupture est élevé. La fermeture de la barre est assurée par un système avec verrou placé sur la tête de la barre.

## TIROIS ET TABLETTES EXTRACTIBLES



Les tiroirs/tablettes extractibles de la série Master peuvent être équipés indépendamment aussi bien avec les glissières à extension flexible qu'avec les glissières à extension télescopique.



## TABLETTES RÉGLABLES, PLATEAUX SUPÉRIEURS ET PLATEAUX POUR SERRURES

Les tablettes intermédiaires réglables en hauteur, soutenues par 4 crochets, sont disponibles soit avec des encoches, pour pouvoir loger des séparateurs (dans ce cas, leur capacité de charge est comprise entre 250 et 300 kg) soit sans encoches (leur capacité de charge est alors comprise entre 100 et 150 kg).

Les plateaux supérieurs, assemblés aux côtés avec des vis, sont les « colonnes portantes » du rayonnage et varient en nombre (2/3) en fonction de la hauteur. Capacité de charge de 250 kg.

Les plateaux pour serrures, qui ont la même fonction portante que les plateaux, sont conçus pour le logement de la fermeture à cylindre ou avec code numérique et pour soutenir la barre vertébrée. Capacité de charge de 150 kg



## PORTES COULISSANTES

Elles sont réalisées en tôle d'acier spécifiquement profilée pour en garantir la solidité, et présentent un encombrement en profondeur de 50 mm. Les portes servent à protéger la marchandise des chocs et de la poussière. Elles sont équipées d'une fermeture à cylindre avec deux clés.

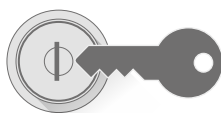


## RIDEAUX

Les portes à rideau sont en plastique gris et sont dotées d'une poignée en tôle d'acier et d'une fermeture à cylindre intégrée. Elles sont idéales pour les espaces restreints, où il n'est pas possible d'utiliser les portes battantes, et coulisent le long des montants sur des glissières verticales.



## FERMETURE À CYLINDRE



Système de transmission par cylindre de la fermeture à la tête de la barre vertébrée à fil en acier avec gaine élastique et mouvement linéaire.

La fermeture à cylindre est divisée en 23 séries différentes : chaque série a une numérotation des clés comprise entre 1 et 160, soit un total de 3 680 combinaisons différentes.

**FOURNIE DE SÉRIE AVEC 2 CLÉS**

## PORTES BATTANTES

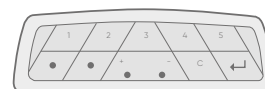
Les portes battantes sont réalisées en tôle d'acier robuste spécifiquement profilée, et présentent un encombrement en profondeur de 25 mm. La fermeture à 3 points présente un degré élevé de sécurité antivol. Disponibles avec une serrure à cylindre et deux clés ou avec une fermeture à code numérique



## TIROIRS VERTICAUX

Les tiroirs verticaux, qui ont une capacité de charge de 400 kg, sont indiqués pour le logement de matériel lourd, tel que des broches, et de matériel divers, comme des outils, des œilletons ou des cordes, à positionner sur des panneaux perforés d'une grande praticité.

## FERMETURE À CODE NUMÉRIQUE



Parallèlement à la fermeture à cylindre normale, Fami a décidé d'ajouter à ses fermetures, la fermeture CODE. La serrure à code numérique commande l'ouverture et la fermeture de la barre vertébrée. Elle gère jusqu'à 10 utilisateurs avec un code numérique de 3 à 8 chiffres. Le téléchargement du journal des événements est possible en raccordant le clavier à l'ordinateur avec le câble. Jusqu'à 10 télécommandes disponibles sur demande.

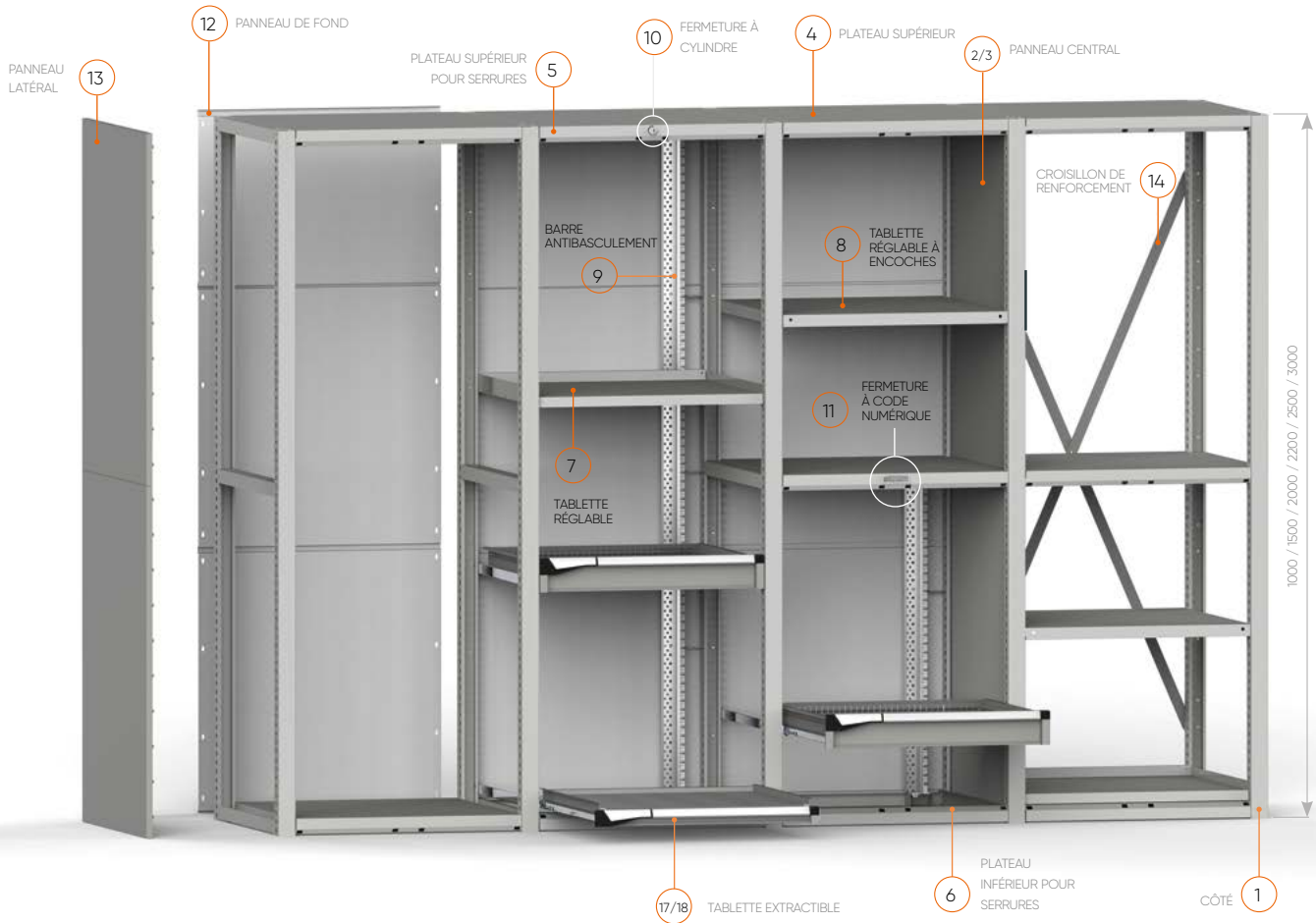


# SYSTEM SR-MASTER

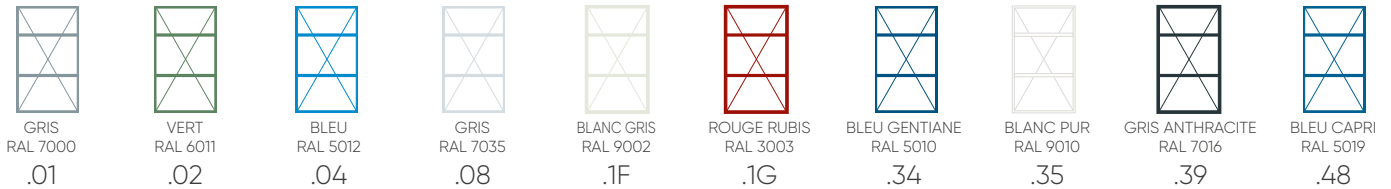




# SYSTEM SR-MASTER

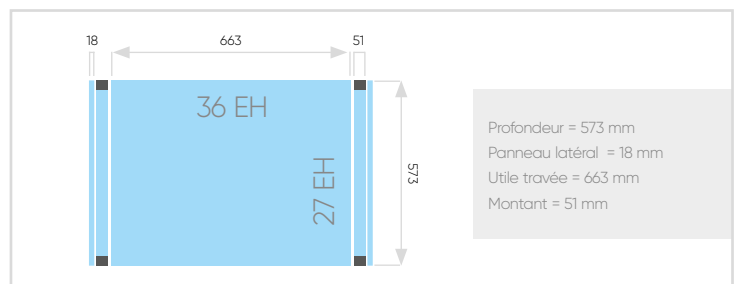


## Gamme de couleurs



## CÔTÉS

ART.	Dim. mm
M 02 F100 00 00 01	51x573x1000 H
M 02 F150 00 00 01	51x573x1500 H
M 02 F200 00 00 01	51x573x2000 H
M 02 F225 00 00 01	51x573x2250 H
M 02 F250 00 00 01	51x573x2500 H
M 02 F300 00 00 01	51x573x3000 H



DOTÉS DE BOUCHONS DE FERMETURE

## PANNEAUX CENTRAUX

### 2 PANNEAU INFÉRIEUR

H CÔTÉS	ART.	Dim. mm H
1000	-	1000
1500	-	1500
2000	M 02 W100 MO 20 00	1000
2250	M 02 W100 MO 20 00	1000
2500	M 02 W100 MO 20 00	1000
3000	M 02 W100 MO 20 00	1000

### 3 PANNEAU SUPÉRIEUR

ART.	Dim. mm H
-	-
-	-
M 02 W100 MO 10 00	1000
M 02 W125 MO 10 00	1250
M 02 W150 MO 10 00	1500
M 02 W100 MO 10 00*	1000

\*Pour une hauteur de 3000 mm, deux panneaux centraux supérieurs sont nécessaires pour fermer le côté

## PLATEAU SUPÉRIEUR

4	ART.		Dim. mm	
	<b>M 32 PT46 00 10 00</b>		663x571x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 250 kg				

## PLATEAU SUPÉRIEUR POUR SERRURES

5	ART.		Dim. mm	
	<b>M 32 PS46 00 10 00</b>		663x571x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 150 kg				

## PLATEAU INFÉRIEUR POUR SERRURES

6	ART.		Dim. mm	
	<b>M 32 PS46 10 10 00</b>		663x571x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 150 kg				

## TABLETTE RÉGLABLE

7	ART.		Dim. mm	
	<b>M 32 PR25 00 00 01</b>		657x478x60 H	
POSITIONNABLE DEVANT LA BARRE VERTÉBRÉE				
CAPACITÉ DE CHARGE 150 kg				

## TABLETTE RÉGLABLE À ENCOCHES

8	ART.		Dim. mm	
	<b>M 32 PR35 10 00 01</b>		663x568x35 H	
NON POSITIONNABLE EN PRÉSENCE DE LA BARRE VERTÉBRÉE				
CAPACITÉ DE CHARGE 300 kg				

## BARRE ANTIBASCULEMENT

9	ART.		H barre mm	
	<b>M 00 V030 00 00 00 00</b>		300	
	<b>M 00 V050 00 00 00 00</b>		500	
	<b>M 00 V060 00 00 00 00</b>		600	
	<b>M 00 V070 00 00 00 00</b>		700	
	<b>M 00 V075 00 00 00 00</b>		750	
	<b>M 00 V090 00 00 00 00</b>		900	
	<b>M 00 V105 00 00 00 00</b>		1050	
	<b>M 00 V122 00 00 00 00</b>		1225	
	<b>M 00 V140 00 00 00 00</b>		1400	
	<b>M 00 V152 00 00 00 00</b>		1525	
	<b>M 00 V190 00 00 00 00</b>		1900	

Il faut impérativement utiliser la barre antibasculement avec les tiroirs et les tablettes afin d'éviter le basculement du rayonnage.

## FERMETURE À CYLINDRE (KEY)

10	ART.			
	<b>M 32 V000 C0 00 00 00</b>	<b>C0</b>	numérotation différente	
	<b>M 32 V000 C1 00 00 00</b>	<b>C1</b>	groupes de 160 numéros	
	<b>M 32 V000 C2 00 00 00</b>	<b>C2</b>	numérotation identique	

COMPREND : 1 serrure à cylindre avec 2 clés, 1 fil en acier avec gaine, 1 embout avant, 1 embout arrière



**SERRURE À CLÉ**  
Fermeture à cylindre "C0" fournie de série.  
Voir section Master page 31



## FERMETURE À CODE NUMÉRIQUE (CODE)

11	ART.			
	<b>M 32 V000 E2 00 00 00</b>	<b>E2</b>	ouverture/fermeture barre	
	<b>M 32 V000 T2 00 00 00</b>	<b>T2</b>	ouverture/fermeture barre + porte	

## ART. TÉLÉCOMMANDE

<b>M 00 VRC0 00 00 00 00</b>	Module récepteur avec télécommande
<b>M 00 VRC0 00 00 01 00</b>	Télécommande supplémentaire

## PANNEAUX DE FOND

12	ART.		Dim. mm	
	<b>M 30 W100 P0 00 00 00</b>		713x1000 H	
	<b>M 30 W150 P0 00 00 00</b>		713x1500 H	
	<b>M 30 W200 P0 00 00 00</b>		713x2000 H	
	<b>M 30 W225 P0 00 00 00</b>		713x2250 H	
	<b>M 30 W250 P0 00 00 00</b>		713x2500 H	
	<b>M 30 W300 P0 00 00 00</b>		713x3000 H	

Toutes les 3 travées au moins, il faut impérativement utiliser une travée avec panneau de fond.

## PANNEAUX LATÉRAUX

13	ART.		Dim. mm	
	<b>M 02 W100 L0 00 00 00</b>		18x572x1000 H	
	<b>M 02 W125 L0 00 00 00</b>		18x572x1250 H	
	<b>M 02 W150 L0 00 00 00</b>		18x572x1500 H	

## CROISILLONS DE RENFORCEMENT

14	ART.		Pour hauteur rayonnages	
	<b>M 30 X150 00 00 00</b>		1500/2250	
	<b>M 30 X250 00 00 00</b>		2500/3000	

Toutes les 3 travées au moins, il faut impérativement utiliser une travée avec croisillon.

# SYSTEM SR-MASTER



15

## TIROIRS À EXTENSION FLEXIBLE

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 32 C050 0110 OF	M 32 C050 0100 OF	600x447x31 H	50	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 32 C075 0110 OF	M 32 C075 0100 OF	600x447x56 H	75	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 32 C100 0110 OF	M 32 C100 0100 OF	600x447x81 H	100	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 32 C125 0110 OF	M 32 C125 0100 OF	600x447x106 H	125	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 32 C150 0110 OF	M 32 C150 0100 OF	600x447x131 H	150	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 32 C200 0110 OF	M 32 C200 0100 OF	600x447x181 H	200	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 32 C250 0110 OF	M 32 C250 0100 OF	600x447x231 H	250	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 32 C300 0110 OF	M 32 C300 0100 OF	600x447x281 H	300	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU CI-DESSOUS



16

## TIROIRS À EXTENSION TÉLESCOPIQUE

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 32 C075 0110 OT	M 32 C075 0100 OT	600x447x56 H	75	200	100%
M 32 C100 0110 OT	M 32 C100 0100 OT	600x447x81 H	100	200	100%
M 32 C125 0110 OT	M 32 C125 0100 OT	600x447x106 H	125	200	100%
M 32 C150 0110 OT	M 32 C150 0100 OT	600x447x131 H	150	200	100%
M 32 C200 0110 OT	M 32 C200 0100 OT	600x447x181 H	200	200	100%
M 32 C250 0110 OT	M 32 C250 0100 OT	600x447x231 H	250	200	100%
M 32 C300 0110 OT	M 32 C300 0100 OT	600x447x281 H	300	200	100%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU CI-DESSOUS

## KIT PLASTIQUES POUR TIROIRS ET TABLETTES EXTRACTIBLES



GAMME COULEURS PLASTIQUES	ART.
MEDITERRANEAN BLUE	M 30 PLS1 00 00 00 M1
SKY BLUE	M 30 PLS1 00 00 00 M2
GLAMOUR RED	M 30 PLS1 00 00 00 M3
RED CARPET	M 30 PLS1 00 00 00 M4
JUICY ORANGE	M 30 PLS1 00 00 00 M5
SUNNY YELLOW	M 30 PLS1 00 00 00 M6
FOREST GREEN	M 30 PLS1 00 00 00 M7



17

**TABLETTE EXTRACHTIBLE À EXTENSION FLEXIBLE**

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 32 C057 0110 0F __	M 32 C057 0100 0F __	600x447	70	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU À GAUCHE



18

**TABLETTE EXTRACHTIBLE À EXTENSION TÉLESCOPIQUE**

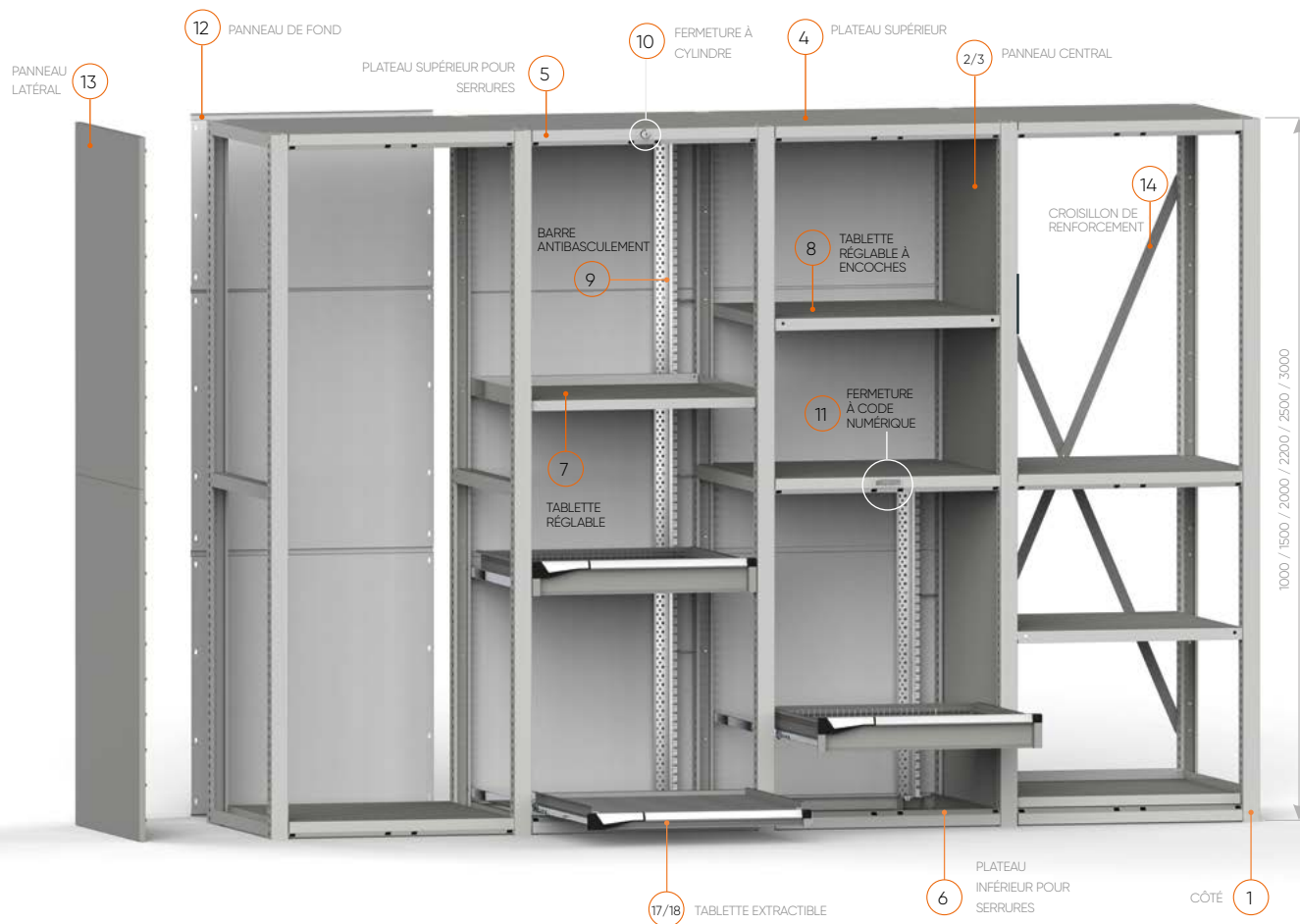
ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 32 C057 0110 0T __	M 32 C057 0100 0T __	600x447	70	200	100%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU À GAUCHE

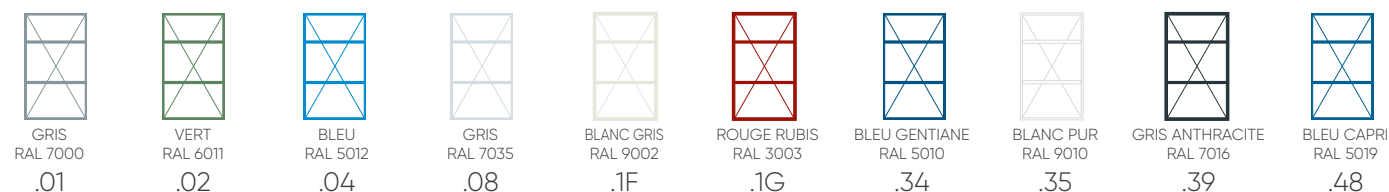


ACCESSOIRES PORTE-OUTILS NC  
VOIR PAGE 591

# SYSTEM SR-MASTER



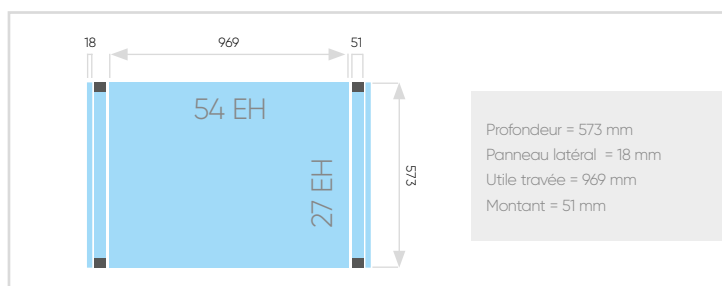
## Gamme de couleurs



## CÔTÉS

1	ART.		Dim. mm
	M 02 F100 00 00 01		51x573x1000 H
	M 02 F150 00 00 01		51x573x1500 H
	M 02 F200 00 00 01		51x573x2000 H
	M 02 F225 00 00 01		51x573x2250 H
	M 02 F250 00 00 01		51x573x2500 H
	M 02 F300 00 00 01		51x573x3000 H

DOTÉS DE BOUCHONS DE FERMETURE



## PANNEAUX CENTRAUX

### 2 PANNEAU INFÉRIEUR

H CÔTÉS	ART.		Dim. mm H
1000	-		1000
1500	-		1500
2000	M 02 W100 MO 20 00		1000
2250	M 02 W100 MO 20 00		1000
2500	M 02 W100 MO 20 00		1000
3000	M 02 W100 MO 20 00		1000

### 3 PANNEAU SUPÉRIEUR

ART.		Dim. mm H
-		-
M 02 W100 MO 10 00		1000
M 02 W125 MO 10 00		1250
M 02 W150 MO 10 00		1500
M 02 W100 MO 10 00*		1000

\*Pour une hauteur de 3000 mm, deux panneaux centraux supérieurs sont nécessaires pour fermer le côté

## PLATEAU SUPÉRIEUR

4	ART.		Dim. mm	
	<b>M 52 PT46 00 10 00</b>		969x571x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 250 kg				

## PLATEAU SUPÉRIEUR POUR SERRURES

5	ART.		Dim. mm	
	<b>M 52 PS46 00 10 00</b>		969x571x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 150 kg				

## PLATEAU INFÉRIEUR POUR SERRURES

6	ART.		Dim. mm	
	<b>M 52 PS46 10 10 00</b>		969x571x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 150 kg				

## TABLETTE RÉGLABLE

7	ART.		Dim. mm	
	<b>M 52 PR25 00 00 01</b>		963x478x60 H	
POSITIONNABLE DEVANT LA BARRE VERTÉBRÉE				
CAPACITÉ DE CHARGE 100 kg				

## TABLETTE RÉGLABLE À ENCOCHES

8	ART.		Dim. mm	
	<b>M 52 PR35 10 00 01</b>		969x568x35 H	
NON POSITIONNABLE EN PRÉSENCE DE LA BARRE VERTÉBRÉE				
CAPACITÉ DE CHARGE 300 kg				

## BARRE ANTIBASCULEMENT

9	ART.		H barre mm	
	<b>M 00 V030 00 00 00 00</b>		300	
	<b>M 00 V050 00 00 00 00</b>		500	
	<b>M 00 V060 00 00 00 00</b>		600	
	<b>M 00 V070 00 00 00 00</b>		700	
	<b>M 00 V075 00 00 00 00</b>		750	
	<b>M 00 V090 00 00 00 00</b>		900	
	<b>M 00 V105 00 00 00 00</b>		1050	
	<b>M 00 V122 00 00 00 00</b>		1225	
	<b>M 00 V140 00 00 00 00</b>		1400	
	<b>M 00 V152 00 00 00 00</b>		1525	
	<b>M 00 V190 00 00 00 00</b>		1900	

Il faut impérativement utiliser la barre antibasculément avec les tiroirs et les tablettes afin d'éviter le basculement du rayonnage.

## FERMETURE À CYLINDRE (KEY)

10	ART.			
	<b>M 52 V000 C0 00 00 00</b>	<b>C0</b>	numérotation différente	
	<b>M 52 V000 C1 00 00 00</b>	<b>C1</b>	groupes de 160 numéros	
	<b>M 52 V000 C2 00 00 00</b>	<b>C2</b>	numérotation identique	

COMPREND : 1 serrure à cylindre avec 2 clés, 1 fil en acier avec gaine, 1 embout avant, 1 embout arrière



**SERRURE À CLÉ**  
Fermeture à cylindre "C0" fournie de série.  
Voir section Master page 31



## FERMETURE À CODE NUMÉRIQUE (CODE)

11	ART.			
	<b>M 52 V000 E2 00 00 00</b>	<b>E2</b>	ouverture/fermeture barre	
	<b>M 52 V000 T2 00 00 00</b>	<b>T2</b>	ouverture/fermeture barre + porte	

## ART. TÉLÉCOMMANDE

	<b>M 00 VRC0 00 00 00 00</b>	Module récepteur avec télécommande		
	<b>M 00 VRC0 00 00 01 00</b>	Télécommande supplémentaire		

## PANNEAUX DE FOND

12	ART.		Dim. mm	
	<b>M 50 W100 P0 00 00</b>		1019x1000 H	
	<b>M 50 W150 P0 00 00</b>		1019x1500 H	
	<b>M 50 W200 P0 00 00</b>		1019x2000 H	
	<b>M 50 W225 P0 00 00</b>		1019x2250 H	
	<b>M 50 W250 P0 00 00</b>		1019x2500 H	
	<b>M 50 W300 P0 00 00</b>		1019x3000 H	

Toutes les 3 travées au moins, il faut impérativement utiliser une travée avec panneau de fond.

## PANNEAUX LATÉRAUX

13	ART.		Dim. mm	
	<b>M 02 W100 L0 00 00</b>		18x572x1000 H	
	<b>M 02 W125 L0 00 00</b>		18x572x1250 H	
	<b>M 02 W150 L0 00 00</b>		18x572x1500 H	

## CROISILLONS DE RENFORCEMENT

14	ART.		Pour hauteur rayonnages	
	<b>M 50 X150 00 00 00</b>		1500/2250	
	<b>M 50 X250 00 00 00</b>		2500/3000	

Toutes les 3 travées au moins, il faut impérativement utiliser une travée avec croisillon.



# SYSTEM SR-MASTER



15

## TIROIRS À EXTENSION FLEXIBLE

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 52 C050 0110 OF	M 52 C050 0100 OF	906x447x31 H	50	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 52 C075 0110 OF	M 52 C075 0100 OF	906x447x56 H	75	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 52 C100 0110 OF	M 52 C100 0100 OF	906x447x81 H	100	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 52 C125 0110 OF	M 52 C125 0100 OF	906x447x106 H	125	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 52 C150 0110 OF	M 52 C150 0100 OF	906x447x131 H	150	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 52 C200 0110 OF	M 52 C200 0100 OF	906x447x181 H	200	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 52 C250 0110 OF	M 52 C250 0100 OF	906x447x231 H	250	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 52 C300 0110 OF	M 52 C300 0100 OF	906x447x281 H	300	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU CI-DESSOUS



16

## TIROIRS À EXTENSION TÉLESCOPIQUE

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 52 C075 0110 OT	M 52 C075 0100 OT	906x447x56 H	75	200	100%
M 52 C100 0110 OT	M 52 C100 0100 OT	906x447x81 H	100	200	100%
M 52 C125 0110 OT	M 52 C125 0100 OT	906x447x106 H	125	200	100%
M 52 C150 0110 OT	M 52 C150 0100 OT	906x447x131 H	150	200	100%
M 52 C200 0110 OT	M 52 C200 0100 OT	906x447x181 H	200	200	100%
M 52 C250 0110 OT	M 52 C250 0100 OT	906x447x231 H	250	200	100%
M 52 C300 0110 OT	M 52 C300 0100 OT	906x447x281 H	300	200	100%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU CI-DESSOUS

## KIT PLASTIQUES POUR TIROIRS ET TABLETTES EXTRACTIBLES



GAMME COULEURS PLASTIQUES	ART.
MEDITERRANEAN BLUE	M 50 PLS1 00 00 00 M1
SKY BLUE	M 50 PLS1 00 00 00 M2
GLAMOUR RED	M 50 PLS1 00 00 00 M3
RED CARPET	M 50 PLS1 00 00 00 M4
JUICY ORANGE	M 50 PLS1 00 00 00 M5
SUNNY YELLOW	M 50 PLS1 00 00 00 M6
FOREST GREEN	M 50 PLS1 00 00 00 M7



17

**TABLETTE EXTRACTIVE À EXTENSION FLEXIBLE**

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
<b>M 52 C057 0110 0F</b> _ _	<b>M 52 C057 0100 0F</b> _ _	906x447	70	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU À GAUCHE



18

**TABLETTE EXTRACTIVE À EXTENSION TÉLESCOPIQUE**

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
<b>M 52 C057 0110 0T</b> _ _	<b>M 52 C057 0100 0T</b> _ _	906x447	70	200	100%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU À GAUCHE



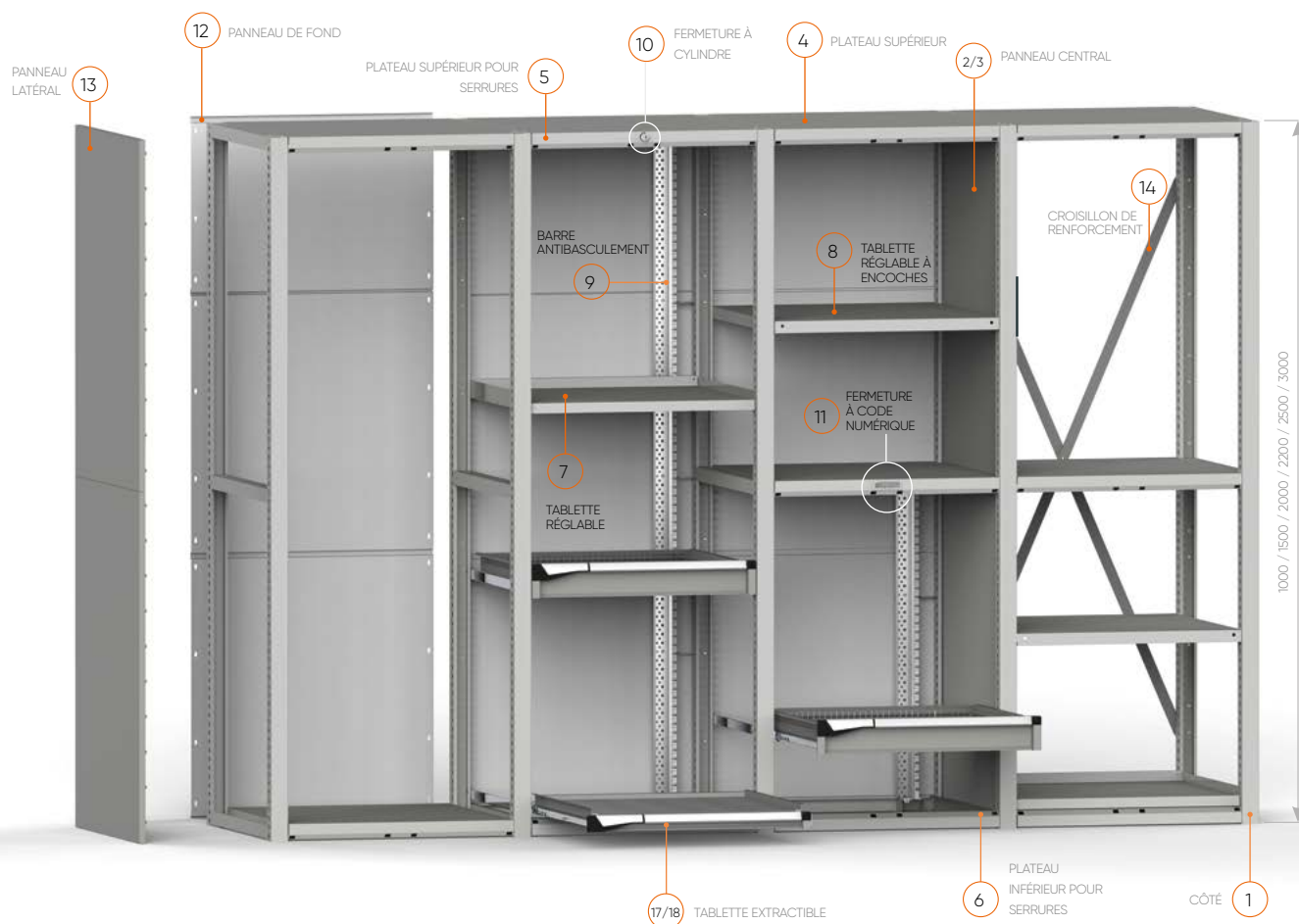
ACCESSOIRES PORTE-OUTILS NC  
VOIR PAGE 614

# SYSTEM SR-MASTER

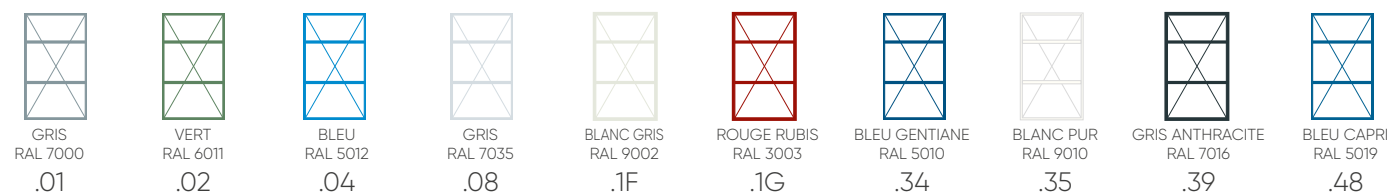




# SYSTEM SR-MASTER

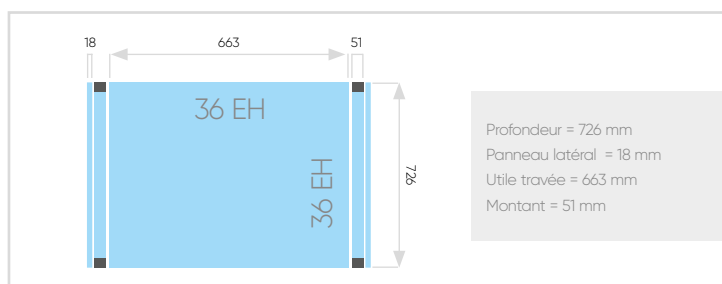


## Gamme de couleurs



## CÔTÉS

1	ART.	Dim. mm
	<b>M 03 F100 00 00 01</b>	51x726x1000 H
	<b>M 03 F150 00 00 01</b>	51x726x1500 H
	<b>M 03 F200 00 00 01</b>	51x726x2000 H
	<b>M 03 F225 00 00 01</b>	51x726x2250 H
	<b>M 03 F250 00 00 01</b>	51x726x2500 H
	<b>M 03 F300 00 00 01</b>	51x726x3000 H



## DOTÉS DE BOUCHONS DE FERMETURE

PANNEAUX CENTRAUX

### 2 PANNEAU INFÉRIEUR

H CÔTÉS	ART.	Dim. mm H
1000	-	1000
1500	-	1500
2000	<b>M 03 W100 MO 20 00</b>	1000
2250	<b>M 03 W100 MO 20 00</b>	1000
2500	<b>M 03 W100 MO 20 00</b>	1000
3000	<b>M 03 W100 MO 20 00</b>	1000

### 3 PANNEAU SUPÉRIEUR

ART.	Dim. mm H
-	-
-	-
<b>M 03 W100 MO 10 00</b>	1000
<b>M 03 W125 MO 10 00</b>	1250
<b>M 03 W150 MO 10 00</b>	1500
<b>M 03 W100 MO 10 00</b>	1000

\*Pour une hauteur de 3000 mm, deux panneaux centraux supérieurs sont nécessaires pour fermer le côté

## PLATEAU SUPÉRIEUR

4	ART.		Dim. mm	
	<b>M 33 PT46 00 10 00</b>		663x724x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 250 kg				

## PLATEAU SUPÉRIEUR POUR SERRURES

5	ART.		Dim. mm	
	<b>M 33 PS46 00 10 00</b>		663x724x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 150 kg				

## PLATEAU INFÉRIEUR POUR SERRURES

6	ART.		Dim. mm	
	<b>M 33 PS46 10 10 00</b>		663x724x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 150 kg				

## TABLETTE RÉGLABLE

7	ART.		Dim. mm	
	<b>M 33 PR25 00 00 01</b>		657x631x60 H	
POSITIONNABLE DEVANT LA BARRE VERTÉBRÉE CAPACITÉ DE CHARGE 150 kg				

## TABLETTE RÉGLABLE À ENCOCHES

8	ART.		Dim. mm	
	<b>M 33 PR35 10 00 01</b>		663x721x35 H	
NON POSITIONNABLE EN PRÉSENCE DE LA BARRE VERTÉBRÉE CAPACITÉ DE CHARGE 300 kg				

## BARRE ANTIBASCULEMENT

9	ART.		H barre mm	
	<b>M 00 V030 00 00 00 00</b>		300	
	<b>M 00 V050 00 00 00 00</b>		500	
	<b>M 00 V060 00 00 00 00</b>		600	
	<b>M 00 V070 00 00 00 00</b>		700	
	<b>M 00 V075 00 00 00 00</b>		750	
	<b>M 00 V090 00 00 00 00</b>		900	
	<b>M 00 V105 00 00 00 00</b>		1050	
	<b>M 00 V122 00 00 00 00</b>		1225	
	<b>M 00 V140 00 00 00 00</b>		1400	
	<b>M 00 V152 00 00 00 00</b>		1525	
	<b>M 00 V190 00 00 00 00</b>		1900	

Il faut impérativement utiliser la barre antibasculement avec les tiroirs et les tablettes afin d'éviter le basculement du rayonnage.

## FERMETURE À CYLINDRE (KEY)

10	ART.			
	<b>M 33 V000 C0 00 00 00</b>	<b>C0</b>	numérotation différente	
	<b>M 33 V000 C1 00 00 00</b>	<b>C1</b>	groupes de 160 numéros	
	<b>M 33 V000 C2 00 00 00</b>	<b>C2</b>	numérotation identique	

COMPREND : 1 serrure à cylindre avec 2 clés, 1 fil en acier avec gaine, 1 embout avant, 1 embout arrière



**SERRURE À CLÉ**  
Fermeture à cylindre "C0" fournie de série.  
Voir section Master page 31



## FERMETURE À CODE NUMÉRIQUE (CODE)

11	ART.			
	<b>M 33 V000 E2 00 00 00</b>	<b>E2</b>	ouverture/fermeture barre	
	<b>M 33 V000 T2 00 00 00</b>	<b>T2</b>	ouverture/fermeture barre + porte	

## ART. TÉLÉCOMMANDE

<b>M 00 VRC0 00 00 00 00</b>	Module récepteur avec télécommande
<b>M 00 VRC0 00 00 01 00</b>	Télécommande supplémentaire

## PANNEAUX DE FOND

12	ART.		Dim. mm	
	<b>M 30 W100 P0 00 00 00</b>		713x1000 H	
	<b>M 30 W150 P0 00 00 00</b>		713x1500 H	
	<b>M 30 W200 P0 00 00 00</b>		713x2000 H	
	<b>M 30 W225 P0 00 00 00</b>		713x2250 H	
	<b>M 30 W250 P0 00 00 00</b>		713x2500 H	
	<b>M 30 W300 P0 00 00 00</b>		713x3000 H	

Toutes les 3 travées au moins, il faut impérativement utiliser une travée avec panneau de fond.

## PANNEAUX LATÉRAUX

13	ART.		Dim. mm	
	<b>M 03 W100 L0 00 00 00</b>		18x725x1000 H	
	<b>M 03 W125 L0 00 00 00</b>		18x725x1250 H	
	<b>M 03 W150 L0 00 00 00</b>		18x725x1500 h	

## CROISILLONS DE RENFORCEMENT

14	ART.		Pour hauteur rayonnages	
	<b>M 30 X150 00 00 00</b>		1500/2250	
	<b>M 30 X250 00 00 00</b>		2500/3000	

Toutes les 3 travées au moins, il faut impérativement utiliser une travée avec croisillon.

# SYSTEM SR-MASTER



15

## TIROIRS À EXTENSION FLEXIBLE

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 33 C050 0110 OF	M 33 C050 0100 OF	600x600x31 H	50	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 33 C075 0110 OF	M 33 C075 0100 OF	600x600x56 H	75	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 33 C100 0110 OF	M 33 C100 0100 OF	600x600x81 H	100	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 33 C125 0110 OF	M 33 C125 0100 OF	600x600x106 H	125	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 33 C150 0110 OF	M 33 C150 0100 OF	600x600x131 H	150	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 33 C200 0110 OF	M 33 C200 0100 OF	600x600x181 H	200	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 33 C250 0110 OF	M 33 C250 0100 OF	600x600x231 H	250	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 33 C300 0110 OF	M 33 C300 0100 OF	600x600x281 H	300	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU CI-DESSOUS



16

## TIROIRS À EXTENSION TÉLESCOPIQUE

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 33 C075 0110 OT	M 33 C075 0100 OT	600x600x56 H	75	200	100%
M 33 C100 0110 OT	M 33 C100 0100 OT	600x600x81 H	100	200	100%
M 33 C125 0110 OT	M 33 C125 0100 OT	600x600x106 H	125	200	100%
M 33 C150 0110 OT	M 33 C150 0100 OT	600x600x131 H	150	200	100%
M 33 C200 0110 OT	M 33 C200 0100 OT	600x600x181 h	200	200	100%
M 33 C250 0110 OT	M 33 C250 0100 OT	600x600x231 H	250	200	100%
M 33 C300 0110 OT	M 33 C300 0100 OT	600x600x281 H	300	200	100%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU CI-DESSOUS

## KIT PLASTIQUES POUR TIROIRS ET TABLETTES EXTRACTIBLES



GAMME COULEURS PLASTIQUES	ART.
MEDITERRANEAN BLUE	M 30 PLS1 00 00 00 M1
SKY BLUE	M 30 PLS1 00 00 00 M2
GLAMOUR RED	M 30 PLS1 00 00 00 M3
RED CARPET	M 30 PLS1 00 00 00 M4
JUICY ORANGE	M 30 PLS1 00 00 00 M5
SUNNY YELLOW	M 30 PLS1 00 00 00 M6
FOREST GREEN	M 30 PLS1 00 00 00 M7



17

**TABLETTE EXTRACTIBLE À EXTENSION FLEXIBLE**

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 33 C057 0110 0F _ _	M 33 C057 0100 0F _ _	600x600	70	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU À GAUCHE



18

**TABLETTE EXTRACTIBLE À EXTENSION TÉLESCOPIQUE**

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 33 C057 0110 0T _ _	M 33 C057 0100 0T _ _	600x600	70	200	100%

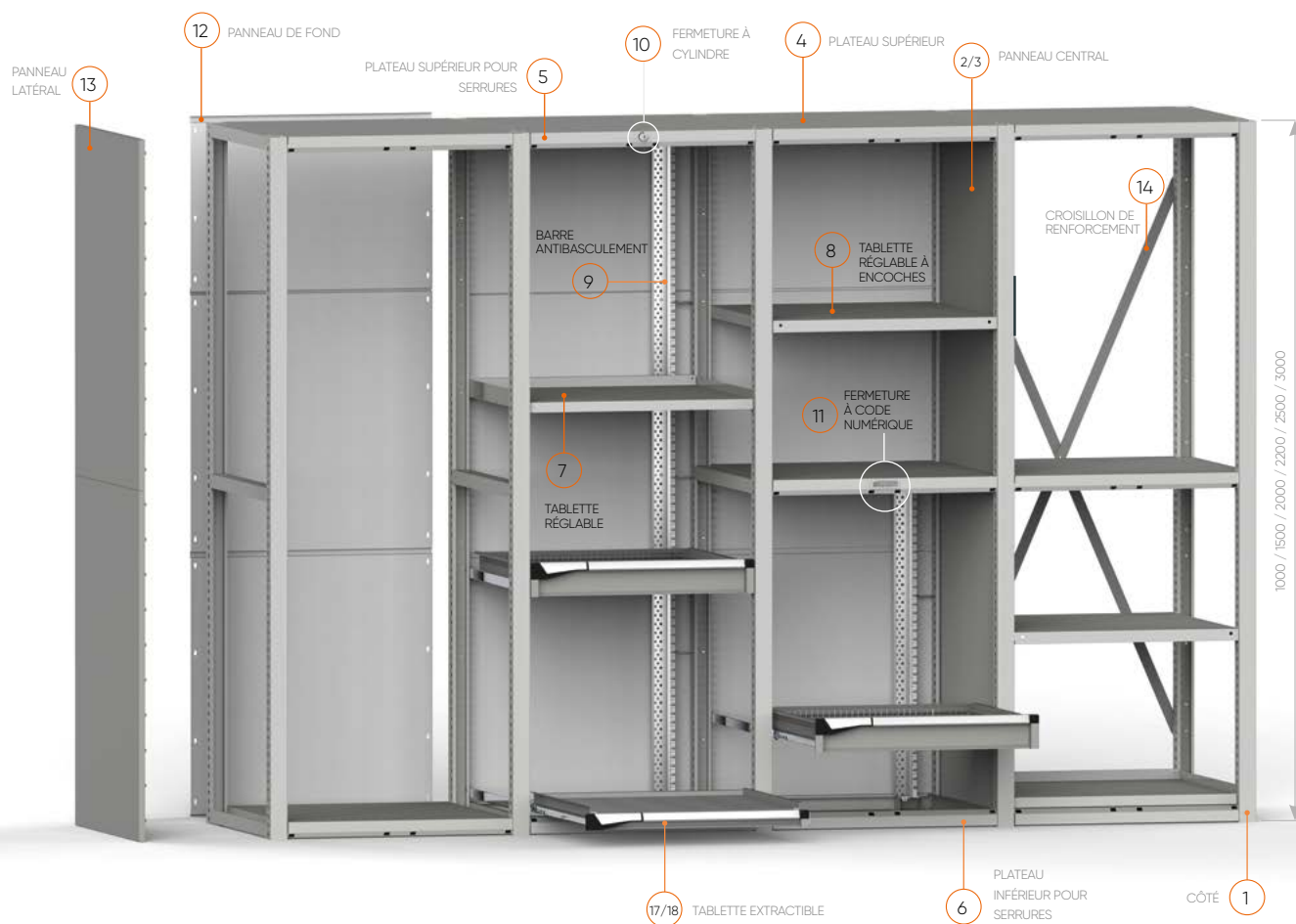
\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU À GAUCHE



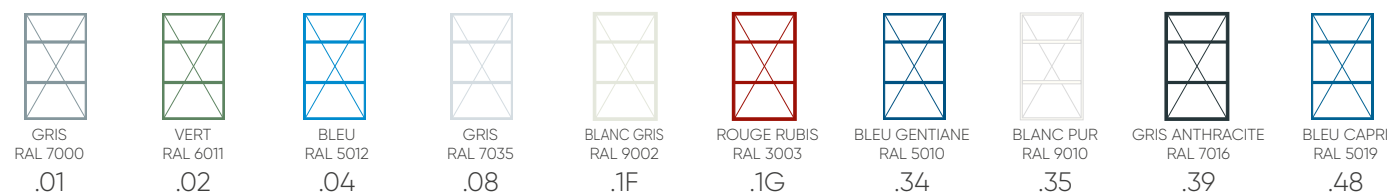
ACCESSOIRES PORTE-OUTILS NC  
VOIR PAGE 614



# SYSTEM SR-MASTER

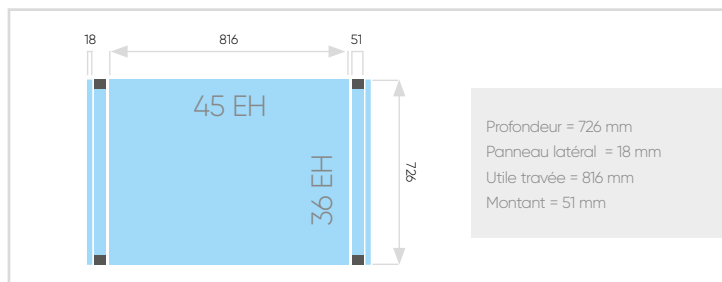


## Gamme de couleurs



## CÔTÉS

1	ART.	Dim. mm
	M 03 F100 00 00 01	51x726x1000 H
	M 03 F150 00 00 01	51x726x1500 H
	M 03 F200 00 00 01	51x726x2000 H
	M 03 F225 00 00 01	51x726x2250 H
	M 03 F250 00 00 01	51x726x2500 H
	M 03 F300 00 00 01	51x726x3000 H



## DOTÉS DE BOUCHONS DE FERMETURE

PANNEAUX CENTRAUX

### 2 PANNEAU INFÉRIEUR

H CÔTÉS	ART.	Dim. mm H
1000	-	-
1500	-	-
2000	M 03 W100 MO 20 00	1000
2250	M 03 W100 MO 20 00	1000
2500	M 03 W100 MO 20 00	1000
3000	M 03 W100 MO 20 00	1000

### 3 PANNEAU SUPÉRIEUR

ART.	Dim. mm H
-	-
-	-
M 03 W100 MO 10 00	1000
M 03 W125 MO 10 00	1250
M 03 W150 MO 10 00	1500
M 03 W100 MO 10 00	1000

\*Pour une hauteur de 3000 mm, deux panneaux centraux supérieurs sont nécessaires pour fermer le côté

## PLATEAU SUPÉRIEUR

4	ART.		Dim. mm	
	<b>M 43 PT46 00 10 00</b>		816x724x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 250 kg				

## PLATEAU SUPÉRIEUR POUR SERRURES

5	ART.		Dim. mm	
	<b>M 43 PS46 00 10 00</b>		816x724x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 150 kg				

## PLATEAU INFÉRIEUR POUR SERRURES

6	ART.		Dim. mm	
	<b>M 43 PS46 10 10 00</b>		816x724x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 150 kg				

## TABLETTE RÉGLABLE

7	ART.		Dim. mm	
	<b>M 43 PR25 00 00 01</b>		810x631x60 H	
POSITIONNABLE DEVANT LA BARRE VERTÉBRÉE				
CAPACITÉ DE CHARGE 100 kg				

## TABLETTE RÉGLABLE À ENCOCHES

8	ART.		Dim. mm	
	<b>M 43 PR35 10 00 01</b>		816x721x35 H	
NON POSITIONNABLE EN PRÉSENCE DE LA BARRE VERTÉBRÉE				
CAPACITÉ DE CHARGE 200 kg				

## BARRE ANTIBASCULEMENT

9	ART.		H barre mm	
	<b>M 00 V030 00 00 00 00</b>		300	
	<b>M 00 V050 00 00 00 00</b>		500	
	<b>M 00 V060 00 00 00 00</b>		600	
	<b>M 00 V070 00 00 00 00</b>		700	
	<b>M 00 V075 00 00 00 00</b>		750	
	<b>M 00 V090 00 00 00 00</b>		900	
	<b>M 00 V105 00 00 00 00</b>		1050	
	<b>M 00 V122 00 00 00 00</b>		1225	
	<b>M 00 V140 00 00 00 00</b>		1400	
	<b>M 00 V152 00 00 00 00</b>		1525	
	<b>M 00 V190 00 00 00 00</b>		1900	

Il faut impérativement utiliser la barre antibasculément avec les tiroirs et les tablettes afin d'éviter le basculement du rayonnage.



## FERMETURE À CYLINDRE (KEY)

10	ART.			
	<b>M 43 V000 C0 00 00 00</b>	<b>C0</b>	numérotation différente	
	<b>M 43 V000 C1 00 00 00</b>	<b>C1</b>	groupes de 160 numéros	
	<b>M 43 V000 C2 00 00 00</b>	<b>C2</b>	numérotation identique	

COMPREND : 1 serrure à cylindre avec 2 clés, 1 fil en acier avec gaine, 1 embout avant, 1 embout arrière



**SERRURE À CLÉ**  
Fermeture à cylindre "C0" fournie de série.  
Voir section Master page 31



## FERMETURE À CODE NUMÉRIQUE (CODE)

11	ART.			
	<b>M 43 V000 E2 00 00 00</b>	<b>E2</b>	ouverture/fermeture barre	
	<b>M 43 V000 T2 00 00 00</b>	<b>T2</b>	ouverture/fermeture barre + porte	

## ART. TÉLÉCOMMANDE

<b>M 00 VRC0 00 00 00 00</b>	Module récepteur avec télécommande
<b>M 00 VRC0 00 00 01 00</b>	Télécommande supplémentaire

## PANNEAUX DE FOND

12	ART.		Dim. mm	
	<b>M 40 W100 P0 00 00</b>		866x1000 H	
	<b>M 40 W150 P0 00 00</b>		866x1500 H	
	<b>M 40 W200 P0 00 00</b>		866x2000 H	
	<b>M 40 W225 P0 00 00</b>		866x2250 H	
	<b>M 40 W250 P0 00 00</b>		866x2500 H	
	<b>M 40 W300 P0 00 00</b>		866x3000 H	

Toutes les 3 travées au moins, il faut impérativement utiliser une travée avec panneau de fond.

## PANNEAUX LATÉRAUX

13	ART.		Dim. mm	
	<b>M 03 W100 L0 00 00</b>		18x725x1000 H	
	<b>M 03 W125 L0 00 00</b>		18x725x1250 H	
	<b>M 03 W150 L0 00 00</b>		18x725x1500 H	

## CROISILLONS DE RENFORCEMENT

14	ART.		Pour hauteur rayonnages	
	<b>M 40 X150 00 00 00</b>		1500/2250	
	<b>M 40 X250 00 00 00</b>		2500/3000	

Toutes les 3 travées au moins, il faut impérativement utiliser une travée avec croisillon.

# SYSTEM SR-MASTER



15

## TIROIRS À EXTENSION FLEXIBLE

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 43 C050 0110 OF __	M 43 C050 0100 OF __	753x600x31 H	50	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 43 C075 0110 OF __	M 43 C075 0100 OF __	753x600x56 H	75	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 43 C100 0110 OF __	M 43 C100 0100 OF __	753x600x81 H	100	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 43 C125 0110 OF __	M 43 C125 0100 OF __	753x600x106 H	125	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 43 C150 0110 OF __	M 43 C150 0100 OF __	753x600x131 H	150	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 43 C200 0110 OF __	M 43 C200 0100 OF __	753x600x181 H	200	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 43 C250 0110 OF __	M 43 C250 0100 OF __	753x600x231 H	250	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 43 C300 0110 OF __	M 43 C300 0100 OF __	753x600x281 H	300	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU CI-DESSOUS



16

## TIROIRS À EXTENSION TÉLESCOPIQUE

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 43 C075 0110 OT __	M 43 C075 0100 OT __	753x600x56 H	75	200	100%
M 43 C100 0110 OT __	M 43 C100 0100 OT __	753x600x81 H	100	200	100%
M 43 C125 0110 OT __	M 43 C125 0100 OT __	753x600x106 H	125	200	100%
M 43 C150 0110 OT __	M 43 C150 0100 OT __	753x600x131 H	150	200	100%
M 43 C200 0110 OT __	M 43 C200 0100 OT __	753x600x181 H	200	200	100%
M 43 C250 0110 OT __	M 43 C250 0100 OT __	753x600x231 H	250	200	100%
M 43 C300 0110 OT __	M 43 C300 0100 OT __	753x600x281 H	300	200	100%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU CI-DESSOUS

## KIT PLASTIQUES POUR TIROIRS ET TABLETTES EXTRACTIBLES



GAMME COULEURS PLASTIQUES	ART.
MEDITERRANEAN BLUE	M 40 PLS1 00 00 00 M1
SKY BLUE	M 40 PLS1 00 00 00 M2
GLAMOUR RED	M 40 PLS1 00 00 00 M3
RED CARPET	M 40 PLS1 00 00 00 M4
JUICY ORANGE	M 40 PLS1 00 00 00 M5
SUNNY YELLOW	M 40 PLS1 00 00 00 M6
FOREST GREEN	M 40 PLS1 00 00 00 M7



17

**TABLETTE EXTRACTIBLE À EXTENSION FLEXIBLE**

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
<b>M 43 C057 0110 0F</b> _ _	<b>M 43 C057 0100 0F</b> _ _	753x600	70	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU À GAUCHE



18

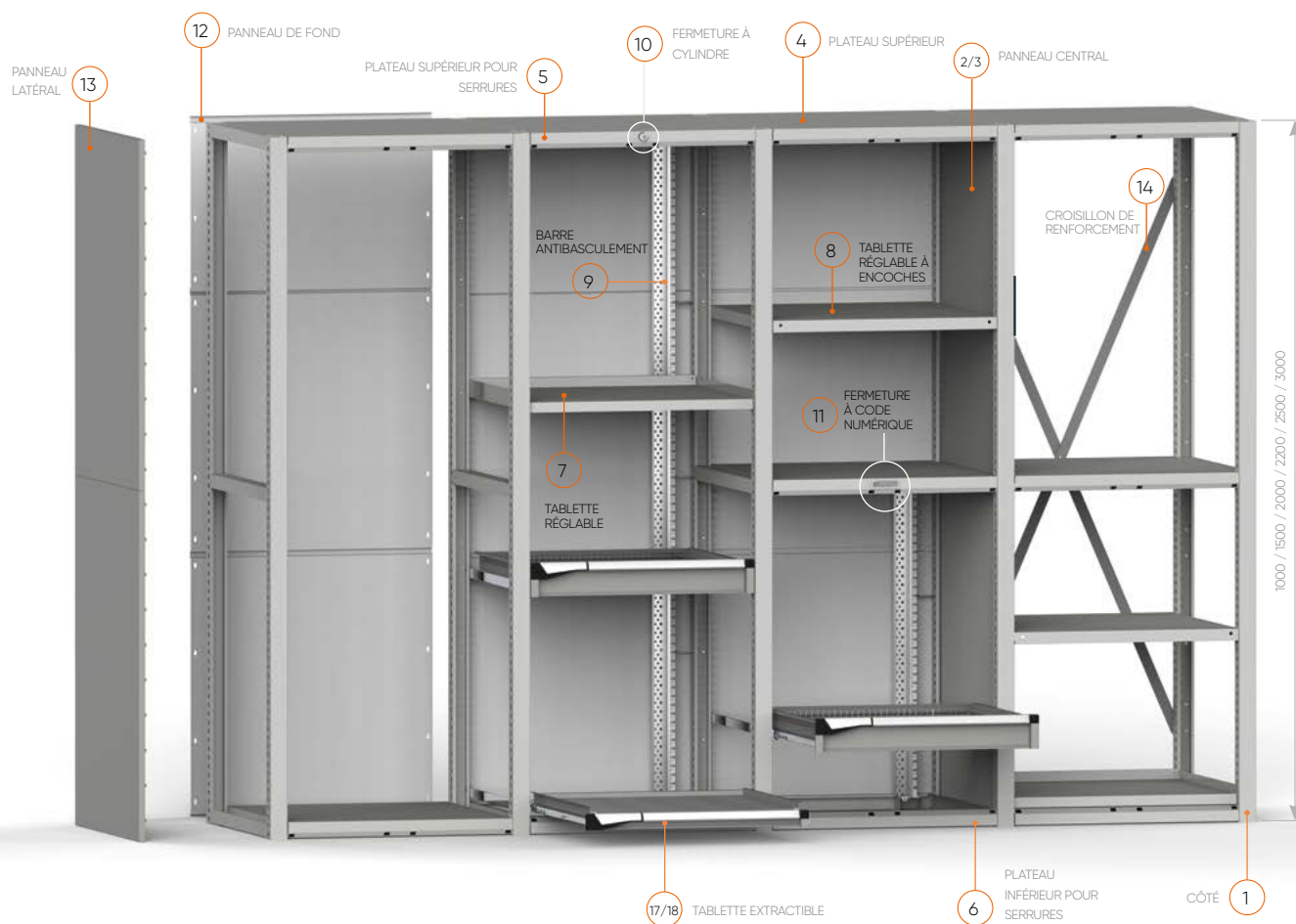
**TABLETTE EXTRACTIBLE À EXTENSION TÉLESCOPIQUE**

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
<b>M 43 C057 0110 0T</b> _ _	<b>M 43 C057 0100 0T</b> _ _	753x600	70	200	100%

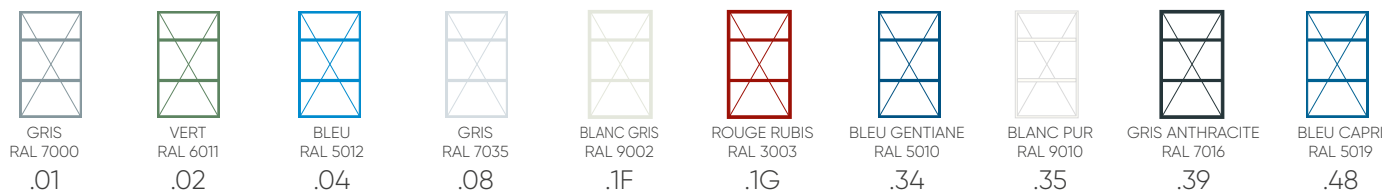
\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU À GAUCHE



# SYSTEM SR-MASTER

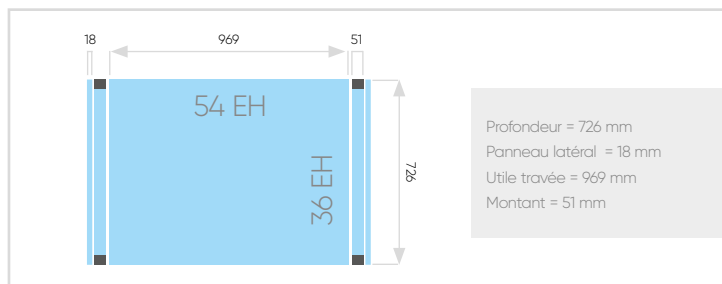


## Gamme de couleurs



## CÔTÉS

1	ART.	Dim. mm
	<b>M 03 F100 00 00 01</b>	51x726x1000 H
	<b>M 03 F150 00 00 01</b>	51x726x1500 H
	<b>M 03 F200 00 00 01</b>	51x726x2000 H
	<b>M 03 F225 00 00 01</b>	51x726x2250 H
	<b>M 03 F250 00 00 01</b>	51x726x2500 H
	<b>M 03 F300 00 00 01</b>	51x726x3000 H



## DOTÉS DE BOUCHONS DE FERMETURE

PANNEAUX CENTRAUX

### 2 PANNEAU INFÉRIEUR

H CÔTÉS	ART.	Dim. mm H
1000	-	1000
1500	-	1500
2000	<b>M 03 W100 MO 20 00</b>	1000
2250	<b>M 03 W100 MO 20 00</b>	1000
2500	<b>M 03 W100 MO 20 00</b>	1000
3000	<b>M 03 W100 MO 20 00</b>	1000

### 3 PANNEAU SUPÉRIEUR

ART.	Dim. mm H
-	-
-	-
<b>M 03 W100 MO 10 00</b>	1000
<b>M 03 W125 MO 10 00</b>	1250
<b>M 03 W150 MO 10 00</b>	1500
<b>M 03 W100 MO 10 00*</b>	1000

\*Pour une hauteur de 3000 mm, deux panneaux centraux supérieurs sont nécessaires pour fermer le côté

## PLATEAU SUPÉRIEUR

4	ART.		Dim. mm	
	<b>M 53 PT46 00 10 00</b>		969x724x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 250 kg				

## PLATEAU SUPÉRIEUR POUR SERRURES

5	ART.		Dim. mm	
	<b>M 53 PS46 00 10 00</b>		969x724x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 150 kg				

## PLATEAU INFÉRIEUR POUR SERRURES

6	ART.		Dim. mm	
	<b>M 53 PS46 10 10 00</b>		969x724x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 150 kg				

## TABLETTE RÉGLABLE

7	ART.		Dim. mm	
	<b>M 53 PR25 00 00 01</b>		963x631x60 H	
POSITIONNABLE DEVANT LA BARRE VERTÉBRÉE CAPACITÉ DE CHARGE 100 kg				

## TABLETTE RÉGLABLE À ENCOCHES

8	ART.		Dim. mm	
	<b>M 53 PR35 10 00 01</b>		969x721x35 H	
NON POSITIONNABLE EN PRÉSENCE DE LA BARRE VERTÉBRÉE CAPACITÉ DE CHARGE 250 kg				

## BARRE ANTIBASCULEMENT

9	ART.		H barre mm	
	<b>M 00 V030 00 00 00 00</b>		300	
	<b>M 00 V050 00 00 00 00</b>		500	
	<b>M 00 V060 00 00 00 00</b>		600	
	<b>M 00 V070 00 00 00 00</b>		700	
	<b>M 00 V075 00 00 00 00</b>		750	
	<b>M 00 V090 00 00 00 00</b>		900	
	<b>M 00 V105 00 00 00 00</b>		1050	
	<b>M 00 V122 00 00 00 00</b>		1225	
	<b>M 00 V140 00 00 00 00</b>		1400	
	<b>M 00 V152 00 00 00 00</b>		1525	
	<b>M 00 V190 00 00 00 00</b>		1900	

Il faut impérativement utiliser la barre antibasculement avec les tiroirs et les tablettes afin d'éviter le basculement du rayonnage.

## FERMETURE À CYLINDRE (KEY)

10	ART.			
	<b>M 53 V000 C0 00 00 00</b>	<b>C0</b>	numérotation différente	
	<b>M 53 V000 C1 00 00 00</b>	<b>C1</b>	groupes de 160 numéros	
	<b>M 53 V000 C2 00 00 00</b>	<b>C2</b>	numérotation identique	

COMPREND : 1 serrure à cylindre avec 2 clés, 1 fil en acier avec gaine, 1 embout avant, 1 embout arrière



**SERRURE À CLÉ**  
Fermeture à cylindre "C0" fournie de série.  
Voir section Master page 31



## FERMETURE À CODE NUMÉRIQUE (CODE)

11	ART.			
	<b>M 53 V000 E2 00 00 00</b>	<b>E2</b>	ouverture/fermeture barre	
	<b>M 53 V000 T2 00 00 00</b>	<b>T2</b>	ouverture/fermeture barre + porte	

## ART. TÉLÉCOMMANDE

<b>M 00 VRC0 00 00 00 00</b>	Module récepteur avec télécommande
<b>M 00 VRC0 00 00 01 00</b>	Télécommande supplémentaire

## PANNEAUX DE FOND

12	ART.		Dim. mm	
	<b>M 50 W100 PO 00 00 00</b>		1019x1000 H	
	<b>M 50 W150 PO 00 00 00</b>		1019x1500 H	
	<b>M 50 W200 PO 00 00 00</b>		1019x2000 H	
	<b>M 50 W225 PO 00 00 00</b>		1019x2250 H	
	<b>M 50 W250 PO 00 00 00</b>		1019x2500 H	
	<b>M 50 W300 PO 00 00 00</b>		1019x3000 H	

Toutes les 3 travées au moins, il faut impérativement utiliser une travée avec panneau de fond.

## PANNEAUX LATÉRAUX

13	ART.		Dim. mm	
	<b>M 03 W100 LO 00 00 00</b>		18x725x1000 H	
	<b>M 03 W125 LO 00 00 00</b>		18x725x1250 H	
	<b>M 03 W150 LO 00 00 00</b>		18x725x1500 H	

## CROISILLONS DE RENFORCEMENT

14	ART.		Pour hauteur rayonnages	
	<b>M 50 X150 00 00 00</b>		1500/2250	
	<b>M 50 X250 00 00 00</b>		2500/3000	

Toutes les 3 travées au moins, il faut impérativement utiliser une travée avec croisillon.

# SYSTEM SR-MASTER



15

## TIROIRS À EXTENSION FLEXIBLE

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 53 C050 0110 OF __	M 53 C050 0100 OF __	906x600x31 H	50	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 53 C075 0110 OF __	M 53 C075 0100 OF __	906x600x56 H	75	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 53 C100 0110 OF __	M 53 C100 0100 OF __	906x600x81 H	100	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 53 C125 0110 OF __	M 53 C125 0100 OF __	906x600x106 H	125	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 53 C150 0110 OF __	M 53 C150 0100 OF __	906x600x131 H	150	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 53 C200 0110 OF __	M 53 C200 0100 OF __	906x600x181 H	200	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 53 C250 0110 OF __	M 53 C250 0100 OF __	906x600x231 H	250	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 53 C300 0110 OF __	M 53 C300 0100 OF __	906x600x281 H	300	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU CI-DESSOUS



16

## TIROIRS À EXTENSION TÉLESCOPIQUE

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 53 C075 0110 OT __	M 53 C075 0100 OT __	906x600x56 H	75	200	100%
M 53 C100 0110 OT __	M 53 C100 0100 OT __	906x600x81 H	100	200	100%
M 53 C125 0110 OT __	M 53 C125 0100 OT __	906x600x106 H	125	200	100%
M 53 C150 0110 OT __	M 53 C150 0100 OT __	906x600x131 H	150	200	100%
M 53 C200 0110 OT __	M 53 C200 0100 OT __	906x600x181 H	200	200	100%
M 53 C250 0110 OT __	M 53 C250 0100 OT __	906x600x231 H	250	200	100%
M 53 C300 0110 OT __	M 53 C300 0100 OT __	906x600x281 H	300	200	100%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU CI-DESSOUS

## KIT PLASTIQUES POUR TIROIRS ET TABLETTES EXTRACTIBLES



GAMME COULEURS PLASTIQUES	ART.
MEDITERRANEAN BLUE	M 50 PLS1 00 00 00 M1
SKY BLUE	M 50 PLS1 00 00 00 M2
GLAMOUR RED	M 50 PLS1 00 00 00 M3
RED CARPET	M 50 PLS1 00 00 00 M4
JUICY ORANGE	M 50 PLS1 00 00 00 M5
SUNNY YELLOW	M 50 PLS1 00 00 00 M6
FOREST GREEN	M 50 PLS1 00 00 00 M7



17

### TABLETTE EXTRACHTIBLE À EXTENSION FLEXIBLE

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 53 C057 0110 0F __	M 53 C057 0100 0F __	906x600	70	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU À GAUCHE

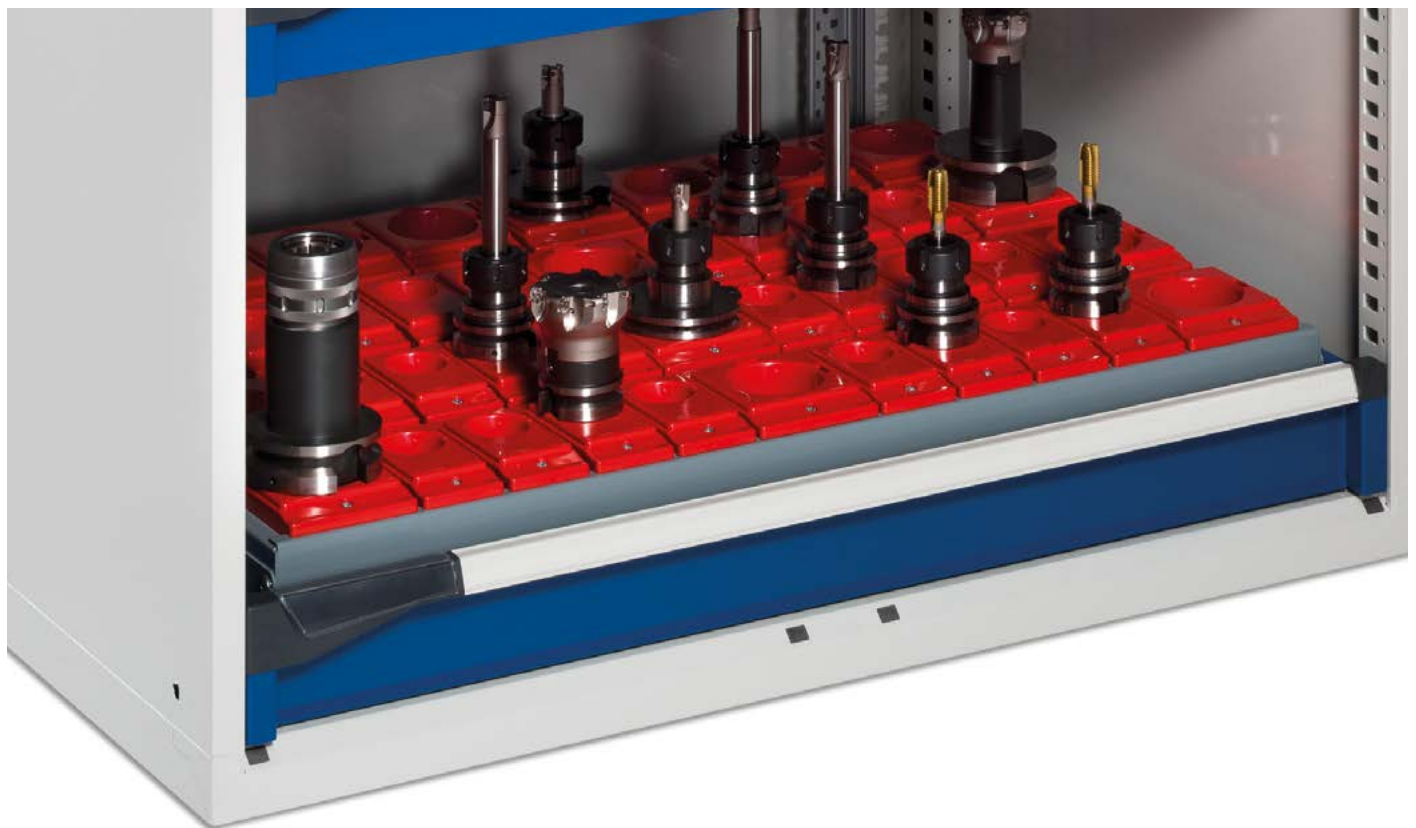


18

### TABLETTE EXTRACHTIBLE À EXTENSION TÉLESCOPIQUE

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 53 C057 0110 0T __	M 53 C057 0100 0T __	906x600	70	200	100%

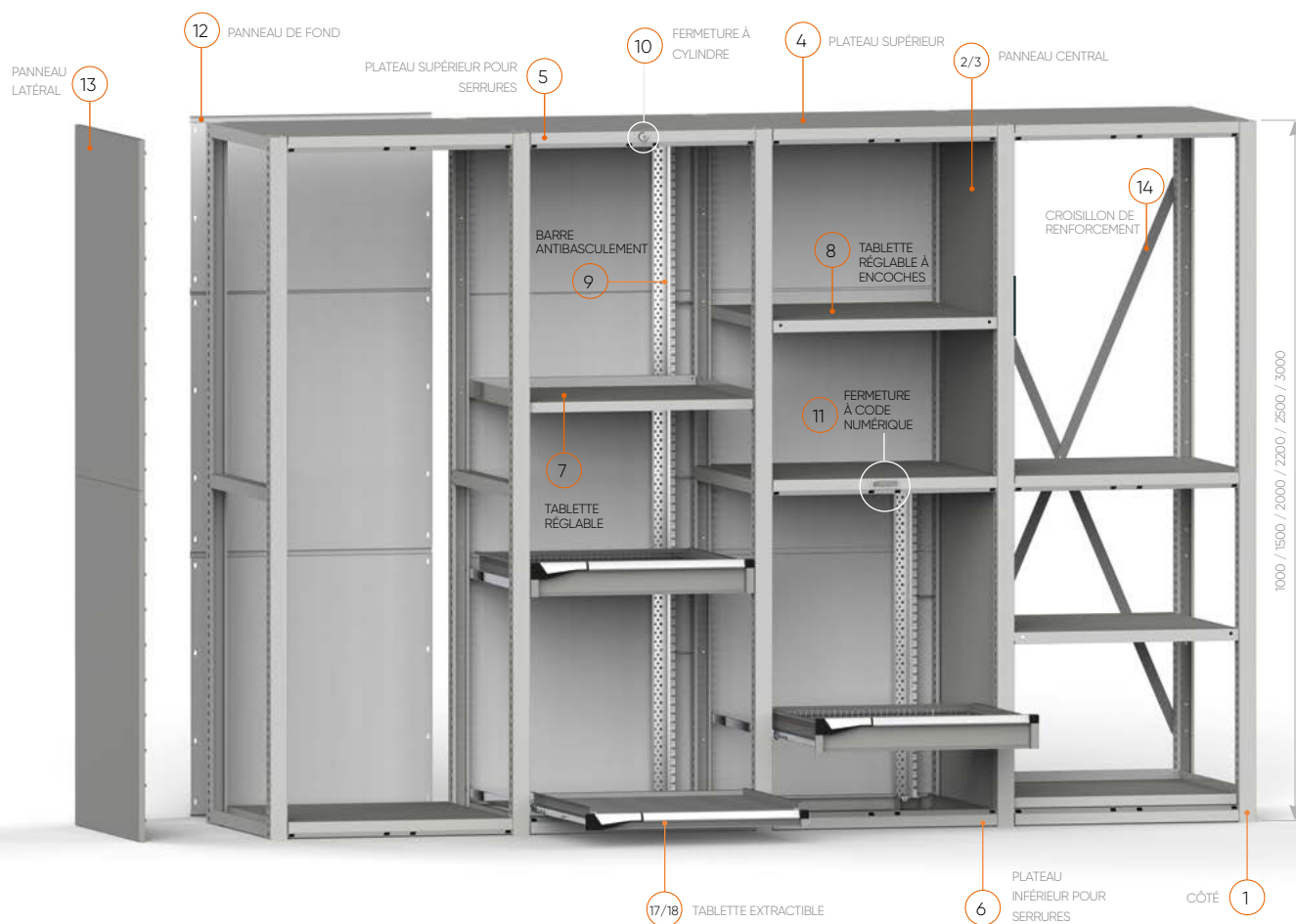
\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU À GAUCHE



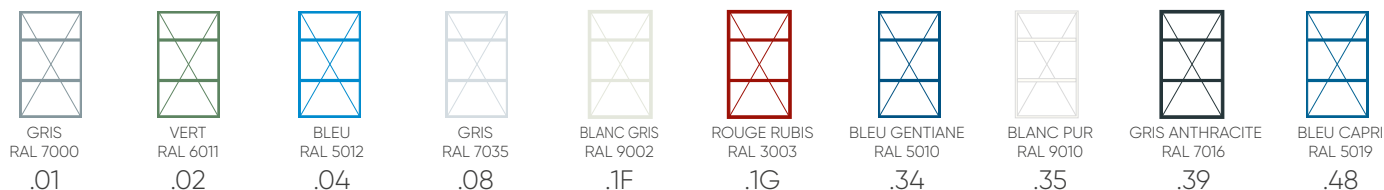
ACCESSOIRES PORTE-OUTILS NC  
VOIR PAGE 614



# SYSTEM SR-MASTER

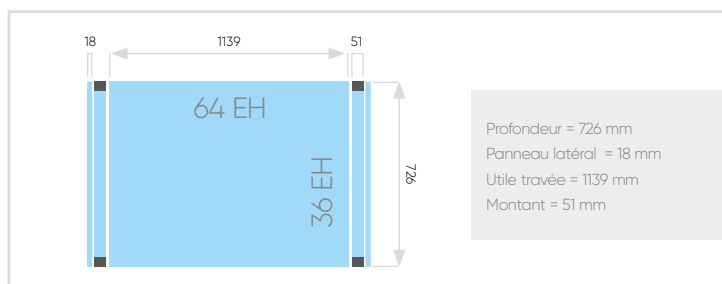


## Gamme de couleurs



## CÔTÉS

1	ART.	Dim. mm
	<b>M 03 F100 00 00 01</b>	51x726x1000 H
	<b>M 03 F150 00 00 01</b>	51x726x1500 h
	<b>M 03 F200 00 00 01</b>	51x726x2000 H
	<b>M 03 F225 00 00 01</b>	51x726x2250 H
	<b>M 03 F250 00 00 01</b>	51x726x2500 H
	<b>M 03 F300 00 00 01</b>	51x726x3000 H



DOTÉS DE BOUCHONS DE FERMETURE

PANNEAUX CENTRAUX

## 2 PANNEAU INFÉRIEUR

H CÔTÉS	ART.	Dim. mm H
1000	-	1000
1500	-	1500
2000	<b>M 03 W100 MO 20 00</b>	1000
2250	<b>M 03 W100 MO 20 00</b>	1000
2500	<b>M 03 W100 MO 20 00</b>	1000
3000	<b>M 03 W100 MO 20 00</b>	1000

## 3 PANNEAU SUPÉRIEUR

ART.	Dim. mm H
-	-
-	-
<b>M 03 W100 MO 10 00</b>	1000
<b>M 03 W125 MO 10 00</b>	1250
<b>M 03 W150 MO 10 00</b>	1500
<b>M 03 W100 MO 10 00*</b>	1000

\*Pour une hauteur de 3000 mm, deux panneaux centraux supérieurs sont nécessaires pour fermer le côté

## PLATEAU SUPÉRIEUR

4	ART.		Dim. mm	
	<b>M 63 PT46 00 10 00</b>		1139x724x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 250 kg				

## PLATEAU SUPÉRIEUR POUR SERRURES

5	ART.		Dim. mm	
	<b>M 63 PS46 00 10 00</b>		1139x724x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 150 kg				

## PLATEAU INFÉRIEUR POUR SERRURES

6	ART.		Dim. mm	
	<b>M 63 PS46 10 10 00</b>		1139x724x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 150 kg				

## TABLETTE RÉGLABLE

7	ART.		Dim. mm	
	<b>M 63 PR25 00 00 01</b>		1133x631x60 H	
POSITIONNABLE DEVANT LA BARRE VERTÉBRÉE CAPACITÉ DE CHARGE 150 kg				

## TABLETTE RÉGLABLE À ENCOCHES

8	ART.		Dim. mm	
	<b>M 63 PR35 10 00 01</b>		1139x721x35 H	
NON POSITIONNABLE EN PRÉSENCE DE LA BARRE VERTÉBRÉE CAPACITÉ DE CHARGE 300 kg				

## BARRE ANTIBASCULEMENT

9	ART.		H barre mm	
	<b>M 00 V030 00 00 00 00</b>		300	
	<b>M 00 V050 00 00 00 00</b>		500	
	<b>M 00 V060 00 00 00 00</b>		600	
	<b>M 00 V070 00 00 00 00</b>		700	
	<b>M 00 V075 00 00 00 00</b>		750	
	<b>M 00 V090 00 00 00 00</b>		900	
	<b>M 00 V105 00 00 00 00</b>		1050	
	<b>M 00 V122 00 00 00 00</b>		1225	
	<b>M 00 V140 00 00 00 00</b>		1400	
	<b>M 00 V152 00 00 00 00</b>		1525	
	<b>M 00 V190 00 00 00 00</b>		1900	

Il faut impérativement utiliser la barre antibasculément avec les tiroirs et les tablettes afin d'éviter le basculement du rayonnage.

## FERMETURE À CYLINDRE (KEY)

10	ART.			
	<b>M 63 V000 C0 00 00 00</b>	<b>C0</b>	numérotation différente	
	<b>M 63 V000 C1 00 00 00</b>	<b>C1</b>	groupes de 160 numéros	
	<b>M 63 V000 C2 00 00 00</b>	<b>C2</b>	numérotation identique	

COMPREND : 1 serrure à cylindre avec 2 clés, 1 fil en acier avec gaine, 1 embout avant, 1 embout arrière



**SERRURE À CLÉ**  
Fermeture à cylindre "C0" fournie de série.  
Voir section Master page 31



## FERMETURE À CODE NUMÉRIQUE (CODE)

11	ART.			
	<b>M 63 V000 E2 00 00 00</b>	<b>E2</b>	ouverture/fermeture barre	
	<b>M 63 V000 T2 00 00 00</b>	<b>T2</b>	ouverture/fermeture barre + porte	

## ART. TÉLÉCOMMANDE

<b>M 00 VRC0 00 00 00 00</b>	Module récepteur avec télécommande
<b>M 00 VRC0 00 00 01 00</b>	Télécommande supplémentaire

## PANNEAUX DE FOND

12	ART.		Dim. mm	
	<b>M 60 W100 PO 00 00 00</b>		1189x1000 H	
	<b>M 60 W150 PO 00 00 00</b>		1189x1500 H	
	<b>M 60 W200 PO 00 00 00</b>		1189x2000 H	
	<b>M 60 W225 PO 00 00 00</b>		1189x2250 H	
	<b>M 60 W250 PO 00 00 00</b>		1189x2500 H	
	<b>M 60 W300 PO 00 00 00</b>		1189x3000 H	

Toutes les 3 travées au moins, il faut impérativement utiliser une travée avec panneau de fond.

## PANNEAUX LATÉRAUX

13	ART.		Dim. mm	
	<b>M 03 W100 LO 00 00 00</b>		18x725x1000 H	
	<b>M 03 W125 LO 00 00 00</b>		18x725x1250 H	
	<b>M 03 W150 LO 00 00 00</b>		18x725x1500 H	

## CROISILLONS DE RENFORCEMENT

14	ART.		Pour hauteur rayonnages	
	<b>M 60 X150 00 00 00</b>		1500/2250	
	<b>M 60 X250 00 00 00</b>		2500/3000	

Toutes les 3 travées au moins, il faut impérativement utiliser une travée avec croisillon.

# SYSTEM SR-MASTER



15

## TIROIRS À EXTENSION FLEXIBLE

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
<b>M 63 C075 0110 OF</b> __	<b>M 63 C075 0100 OF</b> __	1076x600x56 H	75	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
<b>M 63 C100 0110 OF</b> __	<b>M 63 C100 0100 OF</b> __	1076x600x81 H	100	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
<b>M 63 C125 0110 OF</b> __	<b>M 63 C125 0100 OF</b> __	1076x600x106 H	125	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
<b>M 63 C150 0110 OF</b> __	<b>M 63 C150 0100 OF</b> __	1076x600x131 H	150	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
<b>M 63 C200 0110 OF</b> __	<b>M 63 C200 0100 OF</b> __	1076x600x181 H	200	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
<b>M 63 C250 0110 OF</b> __	<b>M 63 C250 0100 OF</b> __	1076x600x231 H	250	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
<b>M 63 C300 0110 OF</b> __	<b>M 63 C300 0100 OF</b> __	1076x600x281 H	300	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDICUÉS DANS LE TABLEAU CI-DESSOUS



16

## TIROIRS À EXTENSION TÉLESCOPIQUE

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
<b>M 63 C075 0110 OT</b> __	<b>M 63 C075 0100 OT</b> __	1076x600x56 H	75	200	100%
<b>M 63 C100 0110 OT</b> __	<b>M 63 C100 0100 OT</b> __	1076x600x81 H	100	200	100%
<b>M 63 C125 0110 OT</b> __	<b>M 63 C125 0100 OT</b> __	1076x600x106 H	125	200	100%
<b>M 63 C150 0110 OT</b> __	<b>M 63 C150 0100 OT</b> __	1076x600x131 H	150	200	100%
<b>M 63 C200 0110 OT</b> __	<b>M 63 C200 0100 OT</b> __	1076x600x181 H	200	200	100%
<b>M 63 C250 0110 OT</b> __	<b>M 63 C250 0100 OT</b> __	1076x600x231 H	250	200	100%
<b>M 63 C300 0110 OT</b> __	<b>M 63 C300 0100 OT</b> __	1076x600x281 H	300	200	100%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDICUÉS DANS LE TABLEAU CI-DESSOUS

## KIT PLASTIQUES POUR TIROIRS ET TABLETTES EXTRACTIBLES



GAMME COULEURS PLASTIQUES	ART.
MEDITERRANEAN BLUE	<b>M 60 PLS1 00 00 00 M1</b>
SKY BLUE	<b>M 60 PLS1 00 00 00 M2</b>
GLAMOUR RED	<b>M 60 PLS1 00 00 00 M3</b>
RED CARPET	<b>M 60 PLS1 00 00 00 M4</b>
JUICY ORANGE	<b>M 60 PLS1 00 00 00 M5</b>
SUNNY YELLOW	<b>M 60 PLS1 00 00 00 M6</b>
FOREST GREEN	<b>M 60 PLS1 00 00 00 M7</b>



17

### TABLETTE EXTRACHTIBLE À EXTENSION FLEXIBLE

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 63 C057 0110 0F _ _	M 63 C057 0100 0F _ _	1076x600	70	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU À GAUCHE



18

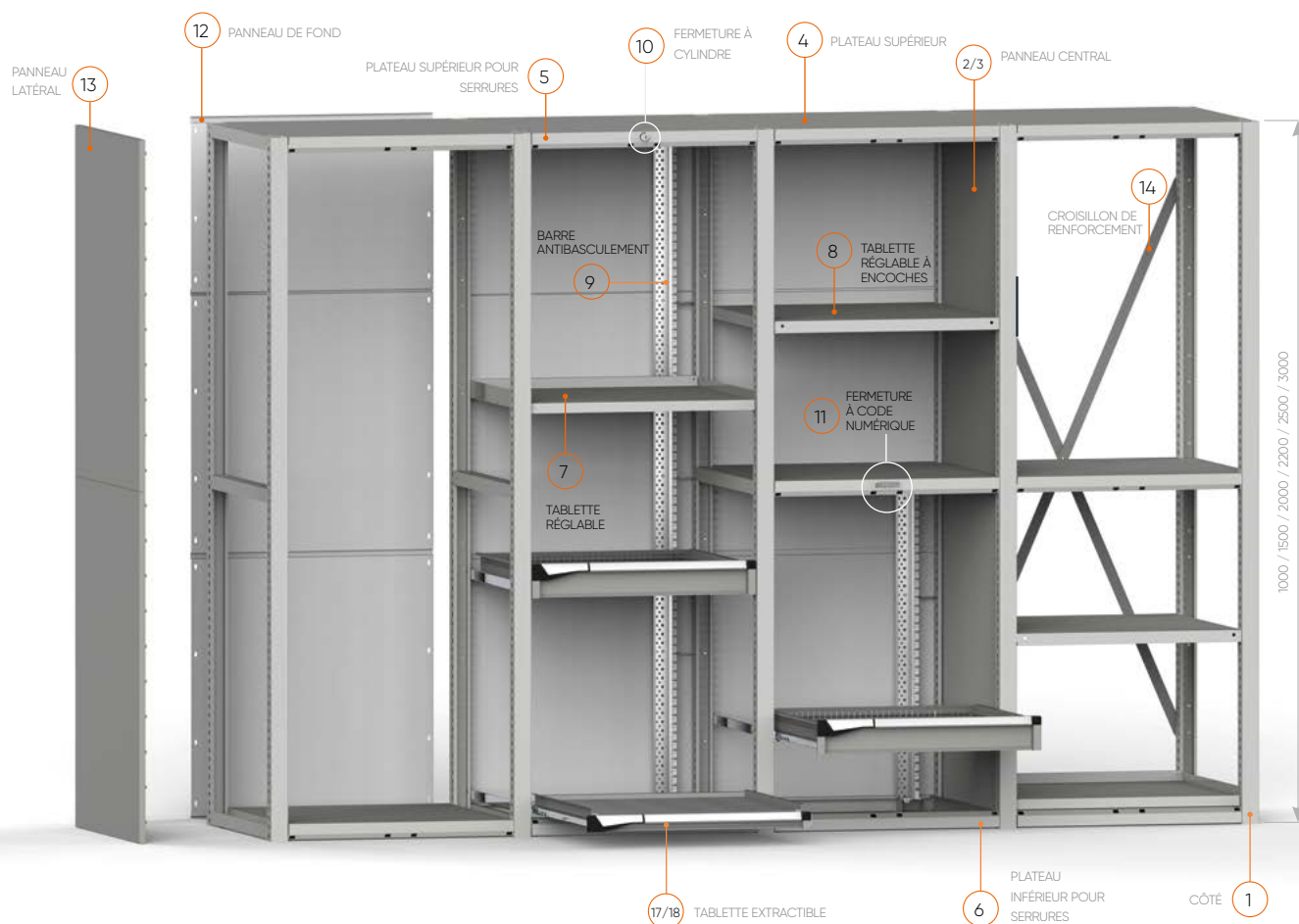
### TABLETTE EXTRACHTIBLE À EXTENSION TÉLESCOPIQUE

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 63 C057 0110 0T _ _	M 63 C057 0100 0T _ _	1076x600	70	200	100%

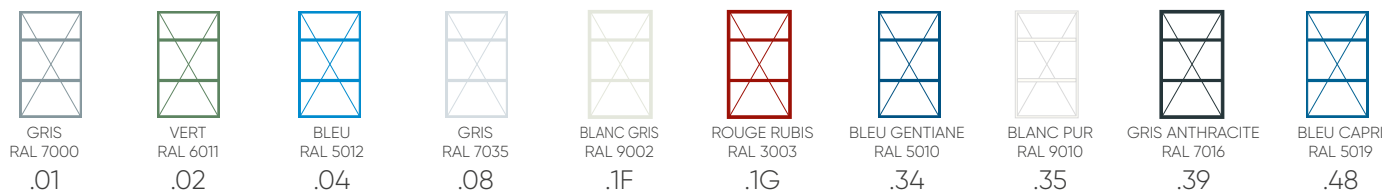
\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU À GAUCHE



# SYSTEM SR-MASTER

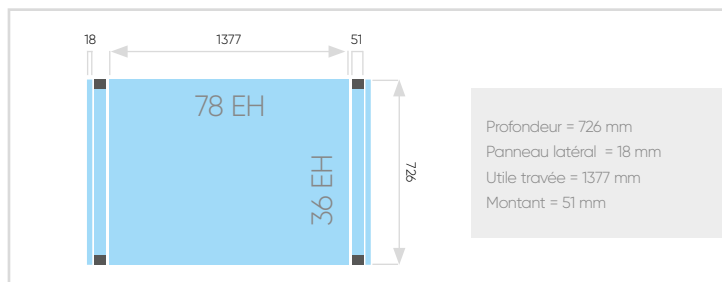


## Gamme de couleurs



## CÔTÉS

1	ART.	Dim. mm
	<b>M 03 F100 00 00 01</b>	51x726x1000 H
	<b>M 03 F150 00 00 01</b>	51x726x1500 H
	<b>M 03 F200 00 00 01</b>	51x726x2000 H
	<b>M 03 F225 00 00 01</b>	51x726x2250 H
	<b>M 03 F250 00 00 01</b>	51x726x2500 H
	<b>M 03 F300 00 00 01</b>	51x726x3000 H



## DOTÉS DE BOUCHONS DE FERMETURE

PANNEAUX CENTRAUX

### 2 PANNEAU INFÉRIEUR

H CÔTÉS	ART.	Dim. mm H
1000	-	-
1500	-	-
2000	<b>M 03 W100 MO 20 00</b>	1000
2250	<b>M 03 W100 MO 20 00</b>	1000
2500	<b>M 03 W100 MO 20 00</b>	1000
3000	<b>M 03 W100 MO 20 00</b>	1000

### 3 PANNEAU SUPÉRIEUR

ART.	Dim. mm H
-	-
-	-
<b>M 03 W100 MO 10 00</b>	1000
<b>M 03 W125 MO 10 00</b>	1250
<b>M 03 W150 MO 10 00</b>	1500
<b>M 03 W100 MO 10 00*</b>	1000

\*Pour une hauteur de 3000 mm, deux panneaux centraux supérieurs sont nécessaires pour fermer le côté

## PLATEAU SUPÉRIEUR

4	ART.		Dim. mm	
	<b>M 73 PT46 00 10 00</b>		1377x724x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 250 kg				

## PLATEAU SUPÉRIEUR POUR SERRURES

5	ART.		Dim. mm	
	<b>M 73 PS46 00 10 00</b>		1377x724x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 150 kg				

## PLATEAU INFÉRIEUR POUR SERRURES

6	ART.		Dim. mm	
	<b>M 73 PS46 10 10 00</b>		1377x724x46 H	
CAPACITÉ DE CHARGE 150 kg				

## TABLETTE RÉGLABLE

7	ART.		Dim. mm	
	<b>M 73 PR25 00 00 01</b>		1371x631x60 H	
POSITIONNABLE DEVANT LA BARRE VERTÉBRÉE CAPACITÉ DE CHARGE 150 kg				

## TABLETTE RÉGLABLE À ENCOCHES

8	ART.		Dim. mm	
	<b>M 73 PR35 10 00 01</b>		1377x721x35 H	
NON POSITIONNABLE EN PRÉSENCE DE LA BARRE VERTÉBRÉE CAPACITÉ DE CHARGE 300 kg				

## BARRE ANTIBASCULEMENT

9	ART.		H barre mm	
	<b>M 00 V030 00 00 00 00</b>		300	
	<b>M 00 V050 00 00 00 00</b>		500	
	<b>M 00 V060 00 00 00 00</b>		600	
	<b>M 00 V070 00 00 00 00</b>		700	
	<b>M 00 V075 00 00 00 00</b>		750	
	<b>M 00 V090 00 00 00 00</b>		900	
	<b>M 00 V105 00 00 00 00</b>		1050	
	<b>M 00 V122 00 00 00 00</b>		1225	
	<b>M 00 V140 00 00 00 00</b>		1400	
	<b>M 00 V152 00 00 00 00</b>		1525	
	<b>M 00 V190 00 00 00 00</b>		1900	

Il faut impérativement utiliser la barre antibasculement avec les tiroirs et les tablettes afin d'éviter le basculement du rayonnage.

## FERMETURE À CYLINDRE (KEY)

10	ART.			
	<b>M 73 V000 C0 00 00 00</b>	<b>C0</b>	numérotation différente	
	<b>M 73 V000 C1 00 00 00</b>	<b>C1</b>	groupes de 160 numéros	
	<b>M 73 V000 C2 00 00 00</b>	<b>C2</b>	numérotation identique	

COMPREND : 1 serrure à cylindre avec 2 clés, 1 fil en acier avec gaine, 1 embout avant, 1 embout arrière



**SERRURE À CLÉ**  
Fermeture à cylindre "C0" fournie de série.  
Voir section Master page 31



## FERMETURE À CODE NUMÉRIQUE (CODE)

11	ART.			
	<b>M 73 V000 E2 00 00 00</b>	<b>E2</b>	ouverture/fermeture barre	
	<b>M 73 V000 T2 00 00 00</b>	<b>T2</b>	ouverture/fermeture barre + porte	

## ART. TÉLÉCOMMANDE

<b>M 00 VRC0 00 00 00 00</b>	Module récepteur avec télécommande
<b>M 00 VRC0 00 00 01 00</b>	Télécommande supplémentaire

## PANNEAUX DE FOND

12	ART.		Dim. mm	
	<b>M 70 W100 PO 00 00</b>		1427x1000 H	
	<b>M 70 W150 PO 00 00</b>		1427x1500 H	
	<b>M 70 W200 PO 00 00</b>		1427x2000 H	
	<b>M 70 W225 PO 00 00</b>		1427x2250 H	
	<b>M 70 W250 PO 00 00</b>		1427x2500 H	
	<b>M 70 W300 PO 00 00</b>		1427x3000 H	

Toutes les 3 travées au moins, il faut impérativement utiliser une travée avec panneau de fond.

## PANNEAUX LATÉRAUX

13	ART.		Dim. mm	
	<b>M 03 W100 LO 00 00</b>		18x725x1000 H	
	<b>M 03 W125 LO 00 00</b>		18x725x1250 H	
	<b>M 03 W150 LO 00 00</b>		18x725x1500 H	

## CROISILLONS DE RENFORCEMENT

14	ART.		Pour hauteur rayonnages	
	<b>M 70 X150 00 00 00</b>		1500/2250	
	<b>M 70 X250 00 00 00</b>		2500/3000	

Toutes les 3 travées au moins, il faut impérativement utiliser une travée avec croisillon.

# SYSTEM SR-MASTER



## TIROIRS À EXTENSION FLEXIBLE

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 73 C075 0110 OF __	M 73 C075 0100 OF __	1314x600x56 H	75	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 73 C100 0110 OF __	M 73 C100 0100 OF __	1314x600x81 H	100	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 73 C125 0110 OF __	M 73 C125 0100 OF __	1314x600x106 H	125	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 73 C150 0110 OF __	M 73 C150 0100 OF __	1314x600x131 H	150	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 73 C200 0110 OF __	M 73 C200 0100 OF __	1314x600x181 H	200	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 73 C250 0110 OF __	M 73 C250 0100 OF __	1314x600x231 H	250	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%
M 73 C300 0110 OF __	M 73 C300 0100 OF __	1314x600x281 H	300	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU CI-DESSOUS



## TIROIRS À EXTENSION TÉLESCOPIQUE

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M 73 C075 0110 OT __	M 73 C075 0100 OT __	1314x600x56 H	75	200	100%
M 73 C100 0110 OT __	M 73 C100 0100 OT __	1314x600x81 H	100	200	100%
M 73 C125 0110 OT __	M 73 C125 0100 OT __	1314x600x106 H	125	200	100%
M 73 C150 0110 OT __	M 73 C150 0100 OT __	1314x600x131 H	150	200	100%
M 73 C200 0110 OT __	M 73 C200 0100 OT __	1314x600x181 H	200	200	100%
M 73 C250 0110 OT __	M 73 C250 0100 OT __	1314x600x231 H	250	200	100%
M 73 C300 0110 OT __	M 73 C300 0100 OT __	1314x600x281 H	300	200	100%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU CI-DESSOUS

## KIT PLASTIQUES POUR TIROIRS ET TABLETTES EXTRACTIBLES



GAMME COULEURS PLASTIQUES	ART.
MEDITERRANEAN BLUE	M 70 PLS1 00 00 00 M1
SKY BLUE	M 70 PLS1 00 00 00 M2
GLAMOUR RED	M 70 PLS1 00 00 00 M3
RED CARPET	M 70 PLS1 00 00 00 M4
JUICY ORANGE	M 70 PLS1 00 00 00 M5
SUNNY YELLOW	M 70 PLS1 00 00 00 M6
FOREST GREEN	M 70 PLS1 00 00 00 M7



**TABLETTE EXTRACHTIBLE À EXTENSION FLEXIBLE**

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M73 C057 0110 0F _ _	M73 C057 0100 0F _ _	1314x600	70	50 - 75 - 100	100% - 96% - 92%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU À GAUCHE



**TABLETTE EXTRACHTIBLE À EXTENSION TÉLESCOPIQUE**

ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*	Dim. utile mm	H façade mm	kg	
M73 C057 0110 0T _ _	M73 C057 0100 0T _ _	1314x600	70	200	100%

\*ASSOCIER À LA RÉFÉRENCE DE L'ARTICLE L'UN DES KITS PLASTIQUES DISPONIBLES INDIQUÉS DANS LE TABLEAU À GAUCHE



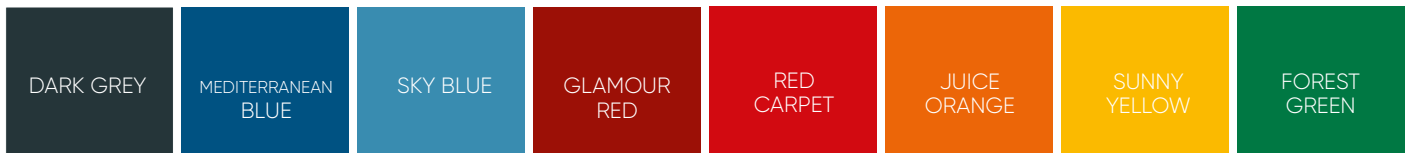


# SYSTEM SR-MASTER










# KIT PLASTIQUES COULEURS

8 couleurs pour les accessoires en plastique










## KIT PLASTIQUES FERMETURE À CYLINDRE



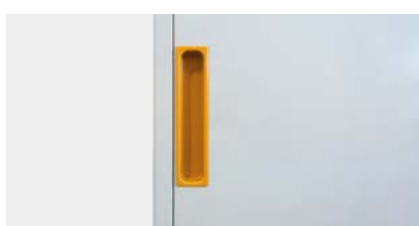
GAMME COULEURS PLASTIQUES	ART. pour une porte	ART. pour deux portes
 MEDITERRANEAN BLUE	M 00 PLS0 00 00 20 M1	M 00 PLS0 00 00 30 M1
 SKY BLUE	M 00 PLS0 00 00 20 M2	M 00 PLS0 00 00 30 M2
 GLAMOUR RED	M 00 PLS0 00 00 20 M3	M 00 PLS0 00 00 30 M3
 RED CARPET	M 00 PLS0 00 00 20 M4	M 00 PLS0 00 00 30 M4
 JUICY ORANGE	M 00 PLS0 00 00 20 M5	M 00 PLS0 00 00 30 M5
 SUNNY YELLOW	M 00 PLS0 00 00 20 M6	M 00 PLS0 00 00 30 M6
 FOREST GREEN	M 00 PLS0 00 00 20 M7	M 00 PLS0 00 00 30 M7








## KIT PLASTIQUES CODE NUMÉRIQUE



GAMME COULEURS PLASTIQUES	ART. pour une porte	ART. pour deux portes
 MEDITERRANEAN BLUE	M 00 PLS0 00 00 21 M1	M 00 PLS0 00 00 31 M1
 SKY BLUE	M 00 PLS0 00 00 21 M2	M 00 PLS0 00 00 31 M2
 GLAMOUR RED	M 00 PLS0 00 00 21 M3	M 00 PLS0 00 00 31 M3
 RED CARPET	M 00 PLS0 00 00 21 M4	M 00 PLS0 00 00 31 M4
 JUICY ORANGE	M 00 PLS0 00 00 21 M5	M 00 PLS0 00 00 31 M5
 SUNNY YELLOW	M 00 PLS0 00 00 21 M6	M 00 PLS0 00 00 31 M6
 FOREST GREEN	M 00 PLS0 00 00 21 M7	M 00 PLS0 00 00 31 M7

## KIT PLASTIQUES POUR PORTES COULISSANTES

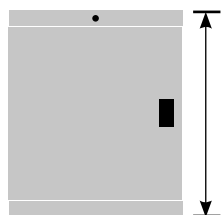










GAMME COULEURS PLASTIQUES	ART. 2 PORTES COULISSANTES	ART. 1 PORTE COULISSANTE
 MEDITERRANEAN BLUE	M 00 PLS0 00 00 50 M1	M 00 PLS0 00 00 40 M1
 SKY BLUE	M 00 PLS0 00 00 50 M2	M 00 PLS0 00 00 40 M2
 GLAMOUR RED	M 00 PLS0 00 00 50 M3	M 00 PLS0 00 00 40 M3
 RED CARPET	M 00 PLS0 00 00 50 M4	M 00 PLS0 00 00 40 M4
 JUICY ORANGE	M 00 PLS0 00 00 50 M5	M 00 PLS0 00 00 40 M5
 SUNNY YELLOW	M 00 PLS0 00 00 50 M6	M 00 PLS0 00 00 40 M6
 FOREST GREEN	M 00 PLS0 00 00 50 M7	M 00 PLS0 00 00 40 M7

# SYSTEM SR-MASTER

## 🔑 PORTES BATTANTES À CYLINDRE

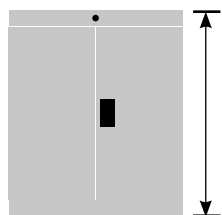
### PORTES BATTANTES HAUTEUR TOTALE - RÉVERSIBLE

















H ENCOMBREMENT PORTE mm**	TYPE DE FERMETURE	ART. AVEC kit plastiques Dark Grey 	ART. SANS kit plastiques* 
600	 <b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M30P050C01000 __	M30P050C00000 __
	 <b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M30P050C11000 __	M30P050C10000 __
	 <b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M30P050C21000 __	M30P050C20000 __
700	 <b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M30P060C01000 __	M30P060C00000 __
	 <b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M30P060C11000 __	M30P060C10000 __
	 <b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M30P060C21000 __	M30P060C20000 __

\*\*HAUTEUR COMPRENANT LES PLATEAUX SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR

### DEUX PORTES BATTANTES HAUTEUR TOTALE



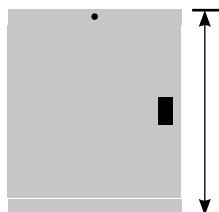
H ENCOMBREMENT PORTE mm**	TYPE DE FERMETURE	ART. AVEC kit plastiques Dark Grey 	ART. SANS kit plastiques* 
850	 <b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M30P075C01010 __	M30P075C00010 __
	 <b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M30P075C11010 __	M30P075C10010 __
	 <b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M30P075C21010 __	M30P075C20010 __
1000	 <b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M30P090C01010 __	M30P090C00010 __
	 <b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M30P090C11010 __	M30P090C10010 __
	 <b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M30P090C21010 __	M30P090C20010 __
1500	 <b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M30P140C01010 __	M30P140C00010 __
	 <b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M30P140C11010 __	M30P140C10010 __
	 <b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M30P140C21010 __	M30P140C20010 __
2000	 <b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M30P190C01010 __	M30P190C00010 __
	 <b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M30P190C11010 __	M30P190C10010 __
	 <b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M30P190C21010 __	M30P190C20010 __

\*\*HAUTEUR COMPRENANT LES PLATEAUX SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR



# PORTES BATTANTES AVEC CODE NUMÉRIQUE

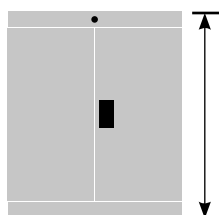
## PORTES BATTANTES HAUTEUR TOTALE - OUVERTURE UNIQUEMENT À DROITE



H ARMOIRE mm**	TYPE DE FERMETURE	ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*
600	<b>P5</b> CODE code numérique	M 30 P050 P5 10 00 __	M 30 P050 P5 00 00 __
700	<b>P5</b> CODE code numérique	M 30 P060 P5 10 00 __	M 30 P050 P5 00 00 __

\*\*HAUTEUR COMPRENANT LES PLATEAUX SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR

## DEUX PORTES BATTANTES HAUTEUR TOTALE



H ARMOIRE mm**	TYPE DE FERMETURE	ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*
850	<b>P5</b> CODE code numérique	M 30 P075 P5 10 10 __	M 30 P075 P5 00 10 __
1000	<b>P5</b> CODE code numérique	M 30 P090 P5 10 10 __	M 30 P090 P5 00 10 __
1500	<b>P5</b> CODE code numérique	M 30 P140 P5 10 10 __	M 30 P140 P5 00 10 __
2000	<b>P5</b> CODE code numérique	M 30 P190 P5 10 10 __	M 30 P190 P5 00 10 __

\*\*HAUTEUR COMPRENANT LES PLATEAUX SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR



SERRURES VOIR PAGE 31

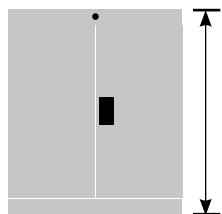


\*KIT PLASTIQUES VOIR PAGE 1368



## 🔑 PORTES BATTANTES À CYLINDRE

### DEUX PORTES BATTANTES HAUTEUR TOTALE



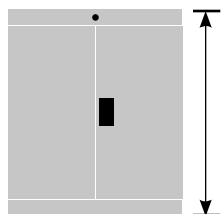
H ENCOMBREMENT PORTE mm**	TYPE DE FERMETURE	ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*
850	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 40 P075 C010 10 __	M 40 P075 C0 00 10 __
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 40 P075 C110 10 __	M 40 P075 C1 00 10 __
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 40 P075 C210 10 __	M 40 P075 C2 00 10 __
1000	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 40 P090 C010 10 __	M 40 P090 C0 00 10 __
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 40 P090 C110 10 __	M 40 P090 C1 00 10 __
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 40 P090 C210 10 __	M 40 P090 C2 00 10 __
1500	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 40 P140 C010 10 __	M 40 P140 C0 00 10 __
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 40 P140 C110 10 __	M 40 P140 C1 00 10 __
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 40 P140 C210 10 __	M 40 P140 C2 00 10 __
2000	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 40 P190 C010 10 __	M 40 P190 C0 00 10 __
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 40 P190 C110 10 __	M 40 P190 C1 00 10 __
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 40 P190 C210 10 __	M 40 P190 C2 00 10 __

\*\*HAUTEUR COMPRENANT LES PLATEAUX SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR



## PORTES BATTANTES AVEC CODE NUMÉRIQUE

### DEUX PORTES BATTANTES HAUTEUR TOTALE



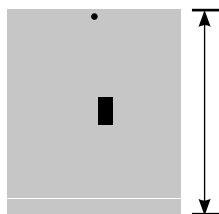
H ENCOMBREMENT PORTE mm**	TYPE DE FERMETURE	ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*
850	<b>P5</b> CODE code numérique	M 40 P075 P5 10 10 __	M 40 P075 P5 00 10 __
1000	<b>P5</b> CODE code numérique	M 40 P090 P5 10 10 __	M 40 P090 P5 00 10 __
1500	<b>P5</b> CODE code numérique	M 40 P140 P5 10 10 __	M 40 P140 P5 00 10 __
2000	<b>P5</b> CODE code numérique	M 40 P190 P5 10 10 __	M 40 P190 P5 00 10 __

\*\*HAUTEUR COMPRENANT LES PLATEAUX SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR



# 🔑 PORTES BATTANTES À CYLINDRE

## DEUX PORTES BATTANTES HAUTEUR TOTALE



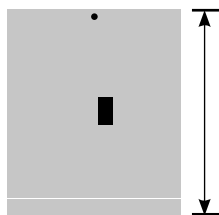
H ENCOMBREMENT PORTE mm**	TYPE DE FERMETURE	ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*
850	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P075 C01010 __	M 50 P075 C00010 __
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P075 C11010 __	M 50 P075 C10010 __
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P075 C21010 __	M 50 P075 C20010 __
1000	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P090 C01010 __	M 50 P090 C00010 __
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P090 C11010 __	M 50 P090 C10010 __
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P090 C21010 __	M 50 P090 C20010 __
1500	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P140 C01010 __	M 50 P140 C00010 __
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P140 C11010 __	M 50 P140 C10010 __
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P140 C21010 __	M 50 P140 C20010 __
2000	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P190 C01010 __	M 50 P190 C00010 __
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P190 C11010 __	M 50 P190 C10010 __
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P190 C21010 __	M 50 P190 C20010 __

\*\*HAUTEUR COMPRENANT LES PLATEAUX SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR



# PORTES BATTANTES AVEC CODE NUMÉRIQUE

## DEUX PORTES BATTANTES HAUTEUR TOTALE



H ENCOMBREMENT PORTE mm**	TYPE DE FERMETURE	ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*
850	<b>P5</b> CODE code numérique	M 50 P075 P51010 __	M 50 P075 P50010 __
1000	<b>P5</b> CODE code numérique	M 50 P090 P51010 __	M 50 P090 P50010 __
1500	<b>P5</b> CODE code numérique	M 50 P140 P51010 __	M 50 P140 P50010 __
2000	<b>P5</b> CODE code numérique	M 50 P190 P51010 __	M 50 P190 P50010 __

\*\*HAUTEUR COMPRENANT LES PLATEAUX SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR



**SERRURES VOIR PAGE 31**

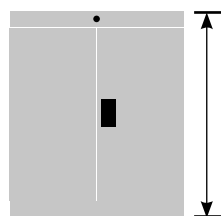


**\*KIT PLASTIQUES VOIR PAGE 1368**



## 🔑 PORTES BATTANTES À CYLINDRE

### DEUX PORTES BATTANTES HAUTEUR TOTALE



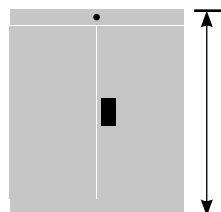
H ENCOMBREMENT PORTE mm**	TYPE DE FERMETURE	ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*
850	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 60 P075 C010 10 __	M60P075C00010 __
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 60 P075 C110 10 __	M60P075C10010 __
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 60 P075 C210 10 __	M60P075C20010 __
1000	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 60 P090 C010 10 __	M60P090C00010 __
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 60 P090 C110 10 __	M60P090C10010 __
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 60 P090 C210 10 __	M60P090C20010 __
1500	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 60 P140 C010 10 __	M60P140C00010 __
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 60 P140 C110 10 __	M60P140C10010 __
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 60 P140 C210 10 __	M60P140C20010 __
2000	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 60 P190 C010 10 __	M60P190C00010 __
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 60 P190 C110 10 __	M60P190C10010 __
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 60 P190 C210 10 __	M60P190C20010 __

\*\*HAUTEUR COMPRENANT LES PLATEAUX SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR



## PORTES BATTANTES AVEC CODE NUMÉRIQUE

### DEUX PORTES BATTANTES HAUTEUR TOTALE



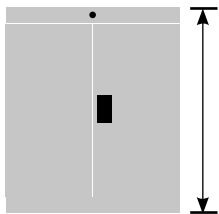
H ENCOMBREMENT PORTE mm**	TYPE DE FERMETURE	ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*
850	<b>P5</b> CODE code numérique	M 60 P075 P510 10 __	M60P075P50010 __
1000	<b>P5</b> CODE code numérique	M 60 P090 P510 10 __	M60P090P50010 __
1500	<b>P5</b> CODE code numérique	M 60 P140 P510 10 __	M60P140P50010 __
2000	<b>P5</b> CODE code numérique	M 60 P190 P510 10 __	M60P190P50010 __

\*\*HAUTEUR COMPRENANT LES PLATEAUX SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR



# 🔑 PORTES BATTANTES À CYLINDRE

## DEUX PORTES BATTANTES HAUTEUR TOTALE



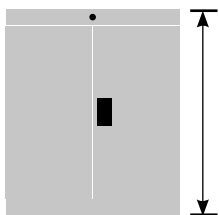
H ENCOMBREMENT PORTE mm**	TYPE DE FERMETURE	ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*
850	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 70 P075 C0 10 10 __	M 70 P075 C00010 __
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 70 P075 C110 10 __	M 70 P075 C100 10 __
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 70 P075 C210 10 __	M 70 P075 C20010 __
1000	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 70 P090 C0 10 10 __	M 70 P090 C00010 __
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 70 P090 C110 10 __	M 70 P090 C10010 __
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 70 P090 C210 10 __	M 70 P090 C20010 __
1500	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 70 P140 C0 10 10 __	M 70 P140 C00010 __
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 70 P140 C110 10 __	M 70 P140 C100 10 __
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 70 P140 C210 10 __	M 70 P140 C20010 __
2000	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 70 P190 C0 10 10 __	M 70 P190 C00010 __
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 70 P190 C110 10 __	M 70 P190 C100 10 __
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 70 P190 C210 10 __	M 70 P190 C200 10 __

\*\*HAUTEUR COMPRENANT LES PLATEAUX SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR



# PORTES BATTANTES AVEC CODE NUMÉRIQUE

## DEUX PORTES BATTANTES HAUTEUR TOTALE



H ENCOMBREMENT PORTE mm**	TYPE DE FERMETURE	ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*
850	<b>P5</b> CODE code numérique	M 70 P075 P5 10 10 __	M 70 P075 P5 0010 __
1000	<b>P5</b> CODE code numérique	M 70 P090 P5 10 10 __	M 70 P090 P5 0010 __
1500	<b>P5</b> CODE code numérique	M 70 P140 P5 10 10 __	M 70 P140 P5 0010 __
2000	<b>P5</b> CODE code numérique	M 70 P190 P5 10 10 __	M 70 P190 P5 0010 __

\*\*HAUTEUR COMPRENANT LES PLATEAUX SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR



SERRURES VOIR PAGE 31



\*KIT PLASTIQUES VOIR PAGE 1368



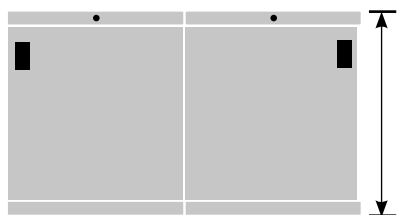
# SYSTEM SR-MASTER





















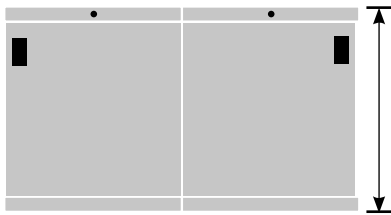
## DEUX PORTES COULISSANTES AVEC CYLINDRE



H ENCOMBREMENT PORTE mm**	TYPE DE FERMETURE	ART. AVEC kit plastiques Dark Grey 	ART. SANS kit plastiques* 
850 (utile 750 mm)	 <b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 30 P075 C0 10 31 _ _	M 30 P075 C0 00 31 _ _
	 <b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 30 P075 C1 10 31 _ _	M 30 P075 C1 00 31 _ _
	 <b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 30 P075 C2 10 31 _ _	M 30 P075 C2 00 31 _ _
1000 (utile 900 mm)	 <b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 30 P090 C0 10 31 _ _	M 30 P090 C0 00 31 _ _
	 <b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 30 P090 C1 10 31 _ _	M 30 P090 C1 00 31 _ _
	 <b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 30 P090 C2 10 31 _ _	M 30 P090 C2 00 31 _ _
1500 (utile 1400 mm)	 <b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 30 P140 C0 10 31 _ _	M 30 P140 C0 00 31 _ _
	 <b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 30 P140 C1 10 31 _ _	M 30 P140 C1 00 31 _ _
	 <b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 30 P140 C2 10 31 _ _	M 30 P140 C2 00 31 _ _
2000 (utile 1900 mm)	 <b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 30 P190 C0 10 31 _ _	M 30 P190 C0 00 31 _ _
	 <b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 30 P190 C1 10 31 _ _	M 30 P190 C1 00 31 _ _
	 <b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 30 P190 C2 10 31 _ _	M 30 P190 C2 00 31 _ _

\*\*HAUTEUR COMPRENANT LES PLATEAUX SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR

# 🔑 DEUX PORTES COULISSANTES AVEC CYLINDRE



H ENCOMBREMENT PORTE mm**	TYPE DE FERMETURE	ART. AVEC kit plastiques Dark Grey	ART. SANS kit plastiques*
<b>850</b> (utile 750 mm)	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P075 C0 10 31 _ _	M 50 P075 C0 00 31 _ _
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P075 C1 10 31 _ _	M 50 P075 C1 00 31 _ _
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P075 C2 10 31 _ _	M 50 P075 C2 00 31 _ _
<b>1000</b> (utile 900 mm)	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P090 C0 10 31 _ _	M 50 P090 C0 00 31 _ _
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P090 C1 10 31 _ _	M 50 P090 C1 00 31 _ _
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P090 C2 10 31 _ _	M 50 P090 C2 00 31 _ _
<b>1500</b> (utile 1400 mm)	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P140 C0 10 31 _ _	M 50 P140 C0 00 31 _ _
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P140 C1 10 31 _ _	M 50 P140 C1 00 31 _ _
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P140 C2 10 31 _ _	M 50 P140 C2 00 31 _ _
<b>2000</b> (utile 1900 mm)	<b>C0</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P190 C0 10 31 _ _	M 50 P190 C0 00 31 _ _
	<b>C1</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P190 C1 10 31 _ _	M 50 P190 C1 00 31 _ _
	<b>C2</b> KEY fermeture à cylindre	M 50 P190 C2 10 31 _ _	M 50 P190 C2 00 31 _ _

\*\*HAUTEUR COMPRENANT LES PLATEAUX SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR


**SERRURES VOIR PAGE 31**

**\*KIT PLASTIQUES VOIR PAGE 1368**

# SYSTEM SR-MASTER

## RIDEAUX AVEC CYLINDRE








36 EH  
|←→|

H RAYONNAGE mm	TYPE DE FERMETURE	ART. *	
1500 (utile 1400 mm)	 C0	M 30 S150 C0 00 00 __	
	 C1	M 30 S150 C1 00 00 __	
	 C2	M 30 S150 C2 00 00 __	
2000 (utile 1900 mm)	 C0	M 30 S200 C0 00 00 __	
	 C1	M 30 S200 C1 00 00 __	
	 C2	M 30 S200 C2 00 00 __	

\*Rideaux et poignée fournis exclusivement en gris

## RIDEAUX AVEC CYLINDRE

54 EH  
|←→|

H RAYONNAGE mm	TYPE DE FERMETURE	ART. *	
1500 (utile 1400 mm)	 C0	M 50 S150 C0 00 00 __	
	 C1	M 50 S150 C1 00 00 __	
	 C2	M 50 S150 C2 00 00 __	
2000 (utile 1900 mm)	 C0	M 50 S200 C0 00 00 __	
	 C1	M 50 S200 C1 00 00 __	
	 C2	M 50 S200 C2 00 00 __	

\*Rideaux et poignée fournis exclusivement en gris



LES RIDEAUX SONT AUSSI COMPATIBLES ET UTILISABLES SUR LES ARMOIRES SÉRIE MASTER  
VOIR PAGE 30

# RIDEAUX AVEC CYLINDRE

64 EH  
|←→|

H RAYONNAGE mm	TYPE DE FERMETURE	ART. *	
1500 (utile 1400 mm)	C0	M 60 S150 C0 00 00 __	
	C1	M 60 S150 C1 00 00 __	
	C2	M 60 S150 C2 00 00 __	
2000 (utile 1900 mm)	C0	M 60 S200 C0 00 00 __	
	C1	M 60 S200 C1 00 00 __	
	C2	M 60 S200 C2 00 00 __	

\*Rideaux et poignée fournis exclusivement en gris

# RIDEAUX AVEC CYLINDRE

78 EH  
|←→|

H RAYONNAGE mm	TYPE DE FERMETURE	ART. *	
1500 (utile 1400 mm)	C0	M 70 S150 C0 00 00 __	
	C1	M 70 S150 C1 00 00 __	
	C2	M 70 S150 C2 00 00 __	
2000 (utile 1900 mm)	C0	M 70 S200 C0 00 00 __	
	C1	M 70 S200 C1 00 00 __	
	C2	M 70 S200 C2 00 00 __	

\*Rideaux et poignée fournis exclusivement en gris



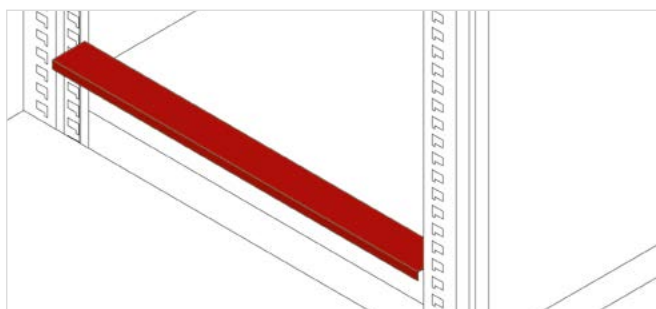
RIDEAU



PORTE  
BATTANTE




PORTE  
COULISSANTE

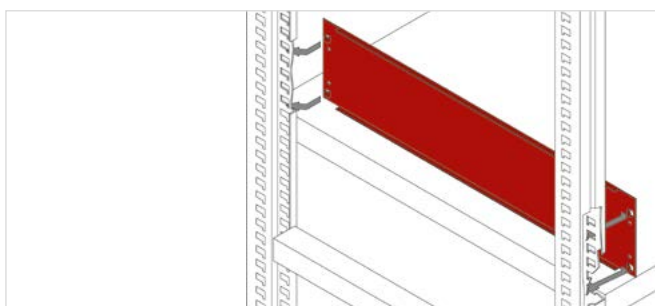


## FERMETURES ENTRE LES TABLETTES 27 EH


ART.		H mm
M 02 CP00 00 00 00 _ _		51x471x20 H

## FERMETURES ENTRE LES TABLETTES 36 EH

ART.		H mm
M 03 CP00 00 00 00 _ _		51x624x20 H




## FERMETURES LATÉRALES 27 EH

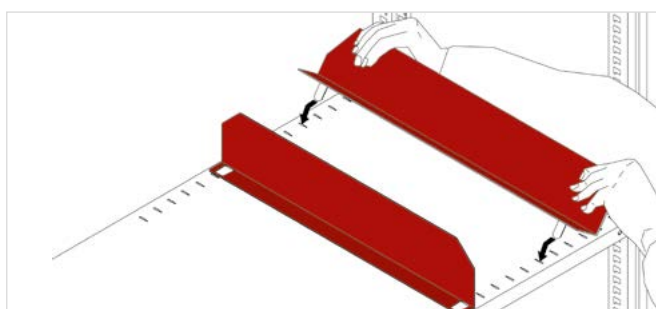
ART.		Dim. mm
M 02 CL15 00 00 00 _ _		567x150 H
M 02 CL20 00 00 00 _ _		567x200 H
M 02 CL25 00 00 00 _ _		567x250 H

POUR RAYONNAGE PROFONDEUR 573 mm


## FERMETURES LATÉRALES 36 EH

ART.		Dim. mm
M 03 CL15 00 00 00 _ _		720x150 H
M 03 CL20 00 00 00 _ _		720x200 H
M 03 CL25 00 00 00 _ _		720x250 H

POUR RAYONNAGE PROFONDEUR 726 mm




## SÉPARATEURS 27 EH

ART.		H mm
M 02 SE10 00 00 00 _ _		100
M 02 SE15 00 00 00 _ _		150
M 02 SE20 00 00 00 _ _		200

POUR RAYONNAGE PROFONDEUR 573 mm

## SÉPARATEURS 36 EH

ART.		H mm
M 03 SE10 00 00 00 _ _		100
M 03 SE15 00 00 00 _ _		150
M 03 SE20 00 00 00 _ _		200

POUR RAYONNAGE PROFONDEUR 726 mm



#### PORTE-DESSINS

ART.	Dim. mm
<b>C MV 15 005</b>	332x210 H DIN A4
<b>C MV 15 006</b>	218x148 H DIN A5

COULEUR NOIR RAL 9005



#### SUPPORT AIMANTÉ

ART.	Longueur mm
<b>F ST 9997 00 00</b>	1000

AVEC ÉTIQUETTE ET CELLOPHANE

#### ÉTIQUETTE ET CELLOPHANE DE RECHANGE

ART.	nbre pièces
<b>R FST 0007 00</b>	100



**PLATEAU DE COUVERTURE EN MULTIPLEX**  
DISPONIBLE SUR DEMANDE



## PIÈCES DE RECHANGE - FIXATION

#### SERRURE DE RECHANGE

**ART. M 00 CSR0 8800 00 00**

Serrure de rechange avec 2 clés



#### CLÉ DE RECHANGE

**ART. M 00 CF00 0000 00 00**

Toujours spécifier le numéro présent sur la serrure à cylindre pour laquelle la clé doit être remplacée



#### PASSE-PARTOUT

**ART. M 00 PF.. 0000 00 00**

Disponible en 23 séries, avec numérotation de F 01 à F 23.

Passe-partout série F 01

Passe-partout série F 02

Passe-partout série F ..

ART. M 00 PF01 00 00 00 00

ART. M 00 PF02 00 00 00 00

ART. M 00 PF.. 00 00 00 00

#### KIT DE FIXATION DE RECHANGE POUR UN CÔTÉ

**ART. F SR 8999 00 99**

Kit de fixation comprenant 2 vis d'expansion en acier M10x90 mm pour sols en béton non fissuré d'une classe supérieure ou égale à C20/25.

Traction de la cheville conseillée : 5,3 kN

Diamètre de la cheville : 10 mm



#### POIGNÉE DE RECHANGE

**ART. M 00 PLS0 0000 22 M0**

Poignée de rechange pour portes disponible en Dark Grey.



AUTRES COULEURS  
SUR DEMANDE



FIXATION MURALE OU AU SOL OBLIGATOIRE



# MATÉRIEL DE COMPARTIMENTATION



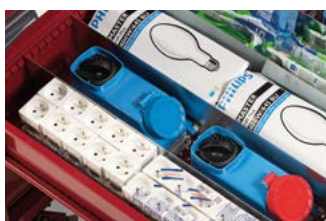
36x27 EH

VOIR PAGE 107



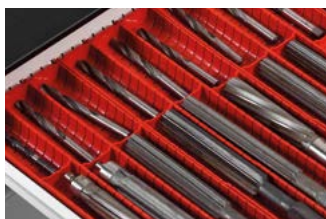
54x27 EH

VOIR PAGE 135



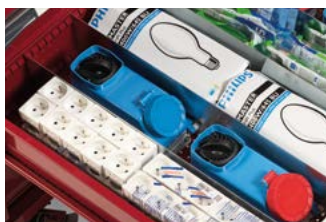
36x36 EH

VOIR PAGE 189



45x36 EH

VOIR PAGE 211



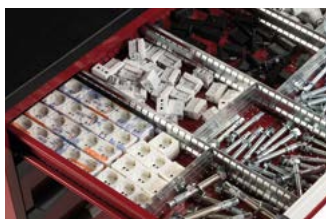
54x36 EH

VOIR PAGE 237



64x36 EH

VOIR PAGE 259



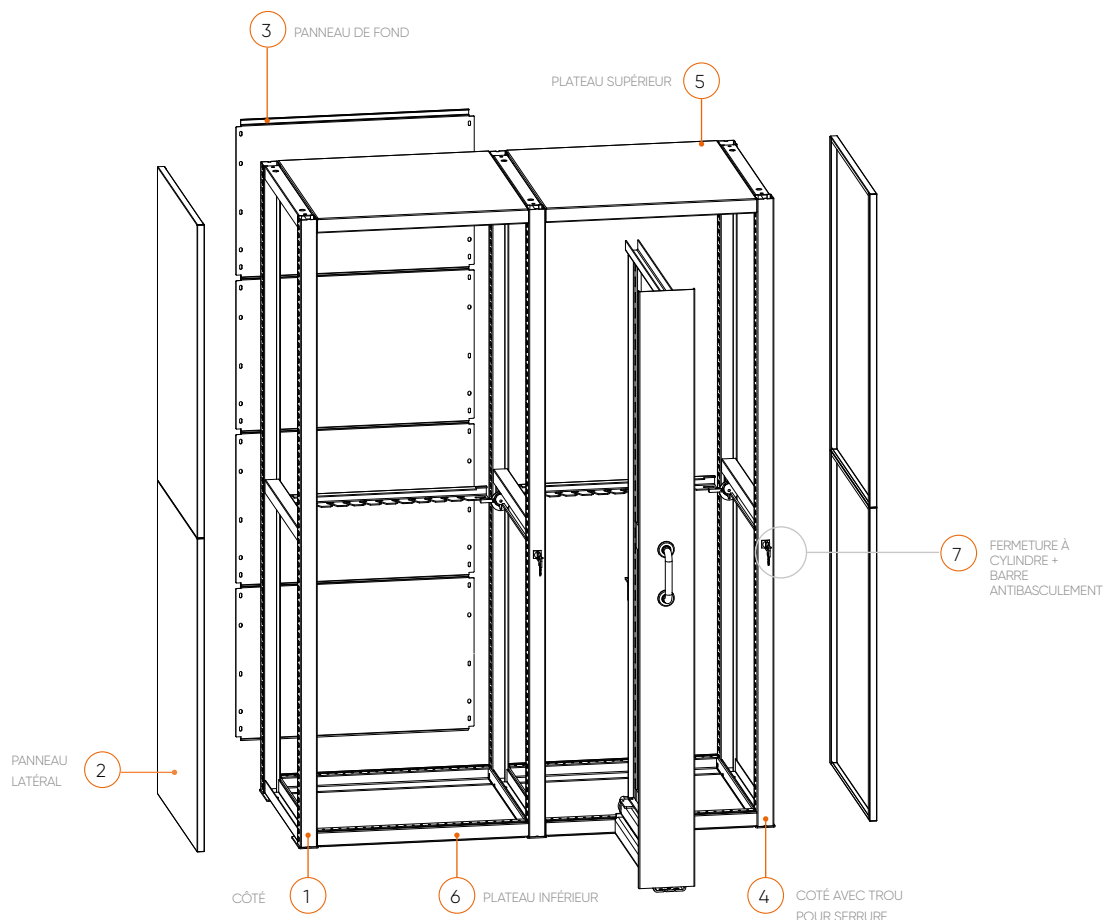
78x36 EH

VOIR PAGE 281

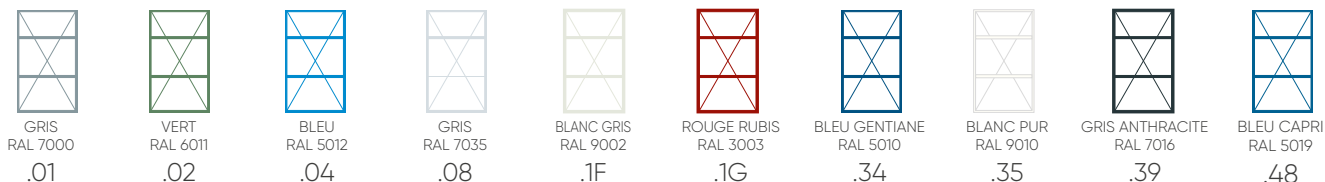




# SYSTEM SR-MASTER V3



## Gamme de couleurs



### CÔTÉS

1	ART.		Dim. mm
	M 03 F200 00 00 01		51x726x2000 H
	M 03 F250 00 00 01		51x726x2500 H

DOTÉS DE BOUCHONS DE FERMETURE

### CÔTÉS AVEC TROU POUR SERRURE

4	ART.		Dim. mm
	M 03 F200 10 00 01		51x726x2000 H
	M 03 F250 10 00 01		51x726x2500 H

DOTÉS DE BOUCHONS DE FERMETURE

### PANNEAUX LATÉRAUX

2	ART.		Dim. mm
	M 03 W100 LO 00 00		23x725x1000 H
	M 03 W125 LO 00 00		23x725x1250 H
	M 03 W150 LO 00 00		23x725x1500 H

### PLATEAU SUPÉRIEUR

5	ART.		Dim. mm
	M 33 PV46 00 00 00		663x726x46 H

### PANNEAUX DE FOND

3	ART.		Dim. mm
	M 30 W200 PO 00 00		2000 H
	M 30 W250 PO 00 00		2500 H

### PLATEAU INFÉRIEUR

6	ART.		Dim. mm
	M 33 PV46 10 00 00		663x726x46 H

**FERMETURE À CYLINDRE (KEY) + BARRE ANTIBASCULEMENT**

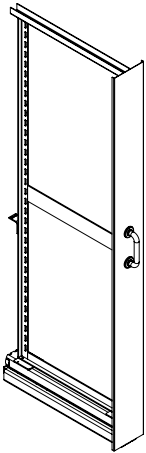
7	ART.	type de fermeture
	<b>M 33 VV00 C0 00 00 00</b>	NUMÉROTATION DIFFÉRENTE
	<b>M 33 VV00 C1 00 00 00</b>	PER GROUPES DE 160 NUMÉROS
	<b>M 33 VV00 C2 00 00 00</b>	AVEC NUMÉROTATION IDENTIQUE

COMPREND : 1 serrure à cylindre avec 2 clés, barre antibasculement, accessoires en acier



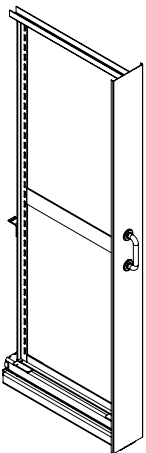
**SERRURE À CLÉ**  
Fermeture à cylindre "C0" fournie de série.  
Version "C1" ou "C2" sur demande.  
Voir section Master page 31

**TIROIRS VERTICAUX À UN CÔTÉ**

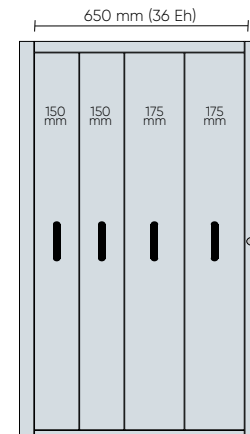
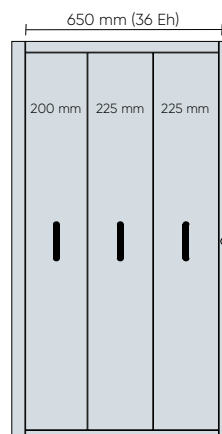
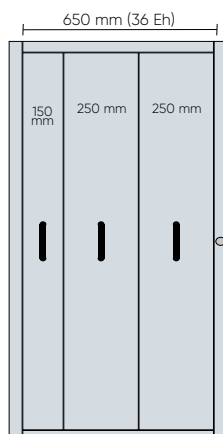


ART.	ART.	ART.	Hauteur façade mm	Largeur utile mm	kg
1715 mm H	2215 mm H				
<b>F SR 3110 00</b> __	<b>F SR 3310 00</b> __		100	68	400
<b>F SR 3115 00</b> __	<b>F SR 3315 00</b> __		125	93	400
<b>F SR 3120 00</b> __	<b>F SR 3320 00</b> __		150	118	400
<b>F SR 3125 00</b> __	<b>F SR 3325 00</b> __		175	143	400
<b>F SR 3130 00</b> __	<b>F SR 3330 00</b> __		200	168	400
<b>F SR 3135 00</b> __	<b>F SR 3335 00</b> __		225	193	400
<b>F SR 3140 00</b> __	<b>F SR 3340 00</b> __		250	212	400
Hauteur utile mm	1715	2215			
Profondeur utile mm	620	620			
Hauteur façade mm	1900	2400			
Pour hauteur rayonnage mm	2000	2500			

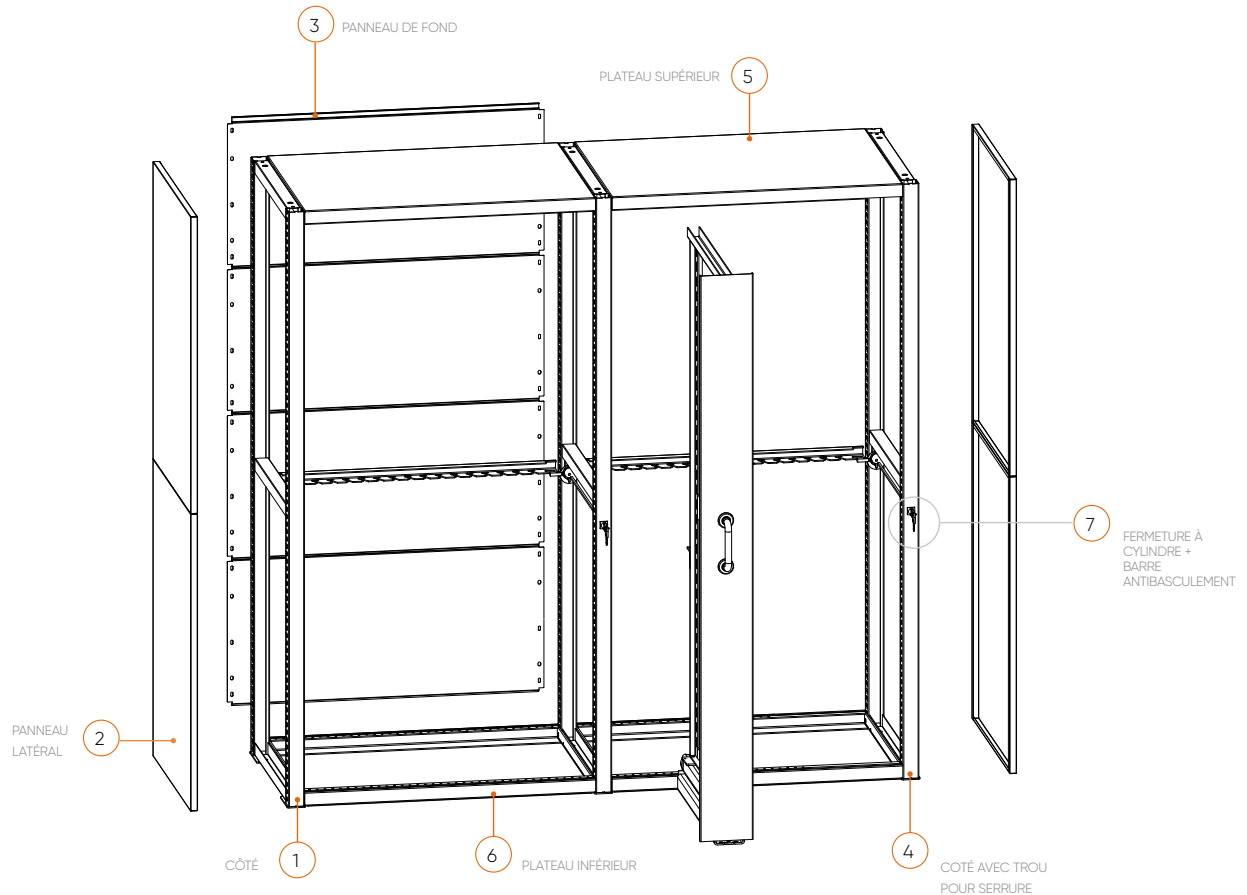
**TIROIRS VERTICAUX À DEUX CÔTÉS**



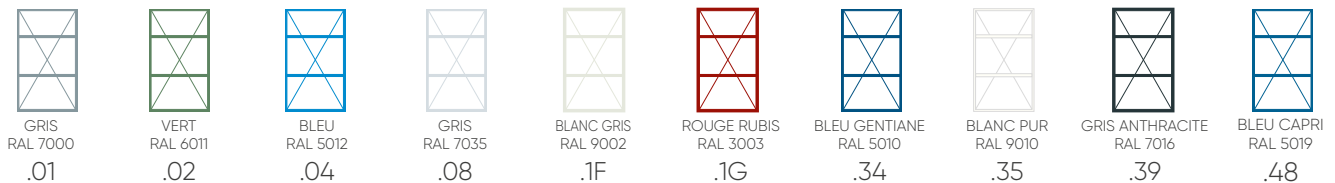
ART.	ART.	ART.	Hauteur façade mm	Largeur utile mm	kg
1715 mm H	2215 mm H				
<b>F SR 3610 00</b> __	<b>F SR 3810 00</b> __		150	68+68	400
<b>F SR 3615 00</b> __	<b>F SR 3815 00</b> __		175	68+93	400
<b>F SR 3620 00</b> __	<b>F SR 3820 00</b> __		200	93+93	400
<b>F SR 3625 00</b> __	<b>F SR 3825 00</b> __		200	68+118	400
<b>F SR 3630 00</b> __	<b>F SR 3830 00</b> __		225	93+118	400
<b>F SR 3635 00</b> __	<b>F SR 3835 00</b> __		225	68+143	400
<b>F SR 3640 00</b> __	<b>F SR 3840 00</b> __		250	118+118	400
<b>F SR 3645 00</b> __	<b>F SR 3845 00</b> __		250	93+143	400
<b>F SR 3650 00</b> __	<b>F SR 3850 00</b> __		250	68+168	400
Hauteur utile mm	1715	2215			
Profondeur utile mm	620	620			
Hauteur façade mm	1900	2400			
Pour hauteur rayonnage mm	2000	2500			



# SYSTEM SR-MASTER V4



## Gamme de couleurs



### CÔTÉS

1	ART.	Dim. mm
	<b>M 03 F200 00 00 01</b> __	51x726x2000 H
	<b>M 03 F250 00 00 01</b> __	51x726x2500 H

DOTÉS DE BOUCHONS DE FERMETURE

### CÔTÉS AVEC TROU POUR SERRURE

4	ART.	Dim. mm
	<b>M 03 F200 10 00 01</b> __	51x726x2000 H
	<b>M 03 F250 10 00 01</b> __	51x726x2500 H

DOTÉS DE BOUCHONS DE FERMETURE

### PANNEAUX LATÉRAUX

2	ART.	Dim. mm
	<b>M 03 W100 L0 00 00</b> __	23x725x1000 H
	<b>M 03 W125 L0 00 00</b> __	23x725x1250 H
	<b>M 03 W150 L0 00 00</b> __	23x725x1500 H

### PLATEAU SUPÉRIEUR

5	ART.	Dim. mm
	<b>M 53 PV46 00 00 00</b> __	969x726x46 H

### PANNEAUX DE FOND

3	ART.	Dim. mm
	<b>M 50 W200 P0 00 00</b> __	1019x2000 H
	<b>M 50 W250 P0 00 00</b> __	1019x2500 H

### PLATEAU INFÉRIEUR

6	ART.	Dim. mm
	<b>M 53 PV46 10 00 00</b> __	969x726x46 H

## FERMETURE À CYLINDRE (KEY) + BARRE ANTIBASCULEMENT

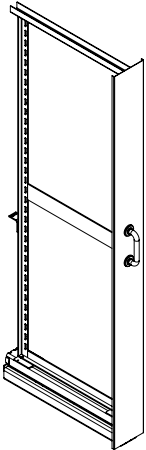
7	ART.	type de fermeture
	<b>M 53 VV00 C0 00 00 00</b>	NUMÉROTATION DIFFÉRENTE
	<b>M 53 VV00 C1 00 00 00</b>	PER GROUPES DE 160 NUMÉROS
	<b>M 53 VV00 C2 00 00 00</b>	AVEC NUMÉROTATION IDENTIQUE

COMPREND : 1 serrure à cylindre avec 2 clés, 1 fil en acier avec gaine, 1 embout avant, 1 embout arrière



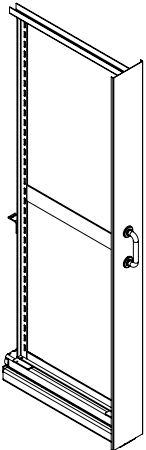
**SERRURE À CLÉ**  
Fermeture à cylindre "C0" fournie de série.  
Version "C1" ou "C2" sur demande.  
Voir section Master page 31

### TIROIRS VERTICAUX À UN CÔTÉ

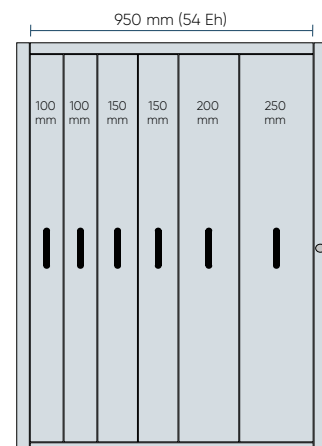
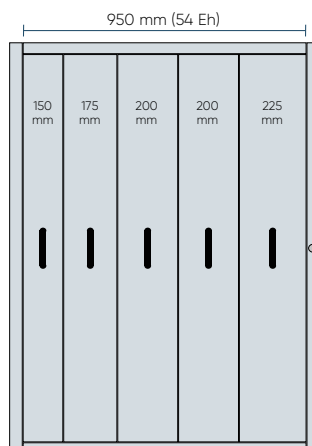
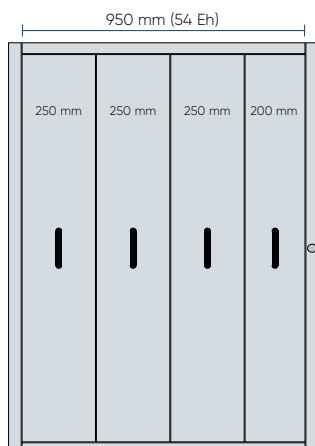


ART.	ART.	Hauteur façade mm	Largeur utile mm	kg
1715 mm H	2215 mm H			
<b>F SR 3110 00</b> __	<b>F SR 3310 00</b> __	100	68	400
<b>F SR 3115 00</b> __	<b>F SR 3315 00</b> __	125	93	400
<b>F SR 3120 00</b> __	<b>F SR 3320 00</b> __	150	118	400
<b>F SR 3125 00</b> __	<b>F SR 3325 00</b> __	175	143	400
<b>F SR 3130 00</b> __	<b>F SR 3330 00</b> __	200	168	400
<b>F SR 3135 00</b> __	<b>F SR 3335 00</b> __	225	193	400
<b>F SR 3140 00</b> __	<b>F SR 3340 00</b> __	250	212	400
Hauteur utile mm	1715	2215		
Profondeur utile mm	620	620		
Hauteur façade mm	1900	2400		
Pour hauteur rayonnage mm	2000	2500		

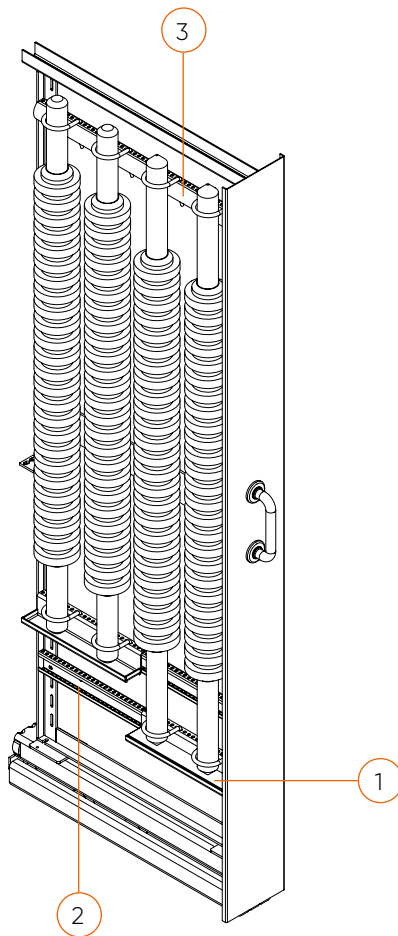
### TIROIRS VERTICAUX À DEUX CÔTÉS



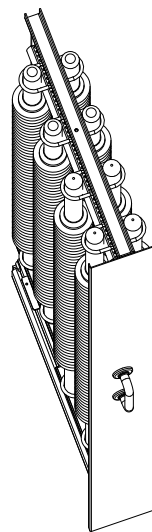
ART.	ART.	Hauteur façade mm	Largeur utile mm	kg
1715 mm H	2215 mm H			
<b>F SR 3610 00</b> __	<b>F SR 3810 00</b> __	150	68+68	400
<b>F SR 3615 00</b> __	<b>F SR 3815 00</b> __	175	68+93	400
<b>F SR 3620 00</b> __	<b>F SR 3820 00</b> __	200	93+93	400
<b>F SR 3625 00</b> __	<b>F SR 3825 00</b> __	200	68+118	400
<b>F SR 3630 00</b> __	<b>F SR 3830 00</b> __	225	93+118	400
<b>F SR 3635 00</b> __	<b>F SR 3835 00</b> __	225	68+143	400
<b>F SR 3640 00</b> __	<b>F SR 3840 00</b> __	250	118+118	400
<b>F SR 3645 00</b> __	<b>F SR 3845 00</b> __	250	93+143	400
<b>F SR 3650 00</b> __	<b>F SR 3850 00</b> __	250	68+168	400
Hauteur utile mm	1715	2215		
Profondeur utile mm	620	620		
Hauteur façade mm	1900	2400		
Pour hauteur rayonnage mm	2000	2500		



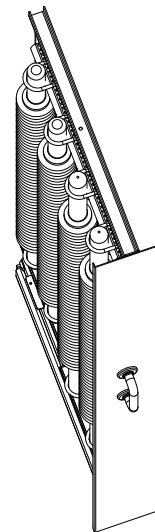
# ACCESSOIRES



TIROIR À DEUX CÔTÉS



TIROIR À UN CÔTÉ



TABLETTES DE SUPPORT AVEC BOIS

1	ART.	Dim. mm	kg
	F SR 4260 01 01	310x50	150
	F SR 4265 01 01	310x75	150
	F SR 4270 01 01	310x100	150
	F SR 4275 01 01	310x125	150
	F SR 4280 01 01	310x150	150



TRAVERSE PERFORÉE

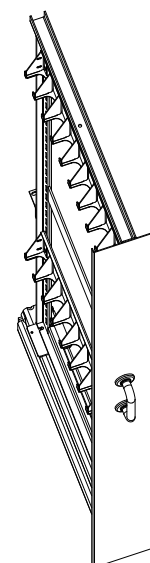
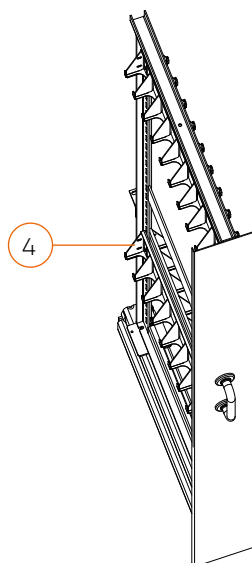
2	ART.	Dim. mm
	F CN 3010 00 01	623x28x50 H

PROFIL EN NÉOPRÈNE - Couleur noir

3	ART.	Dim. mm
	F CN 3030 00 07	620x17x45 H

## TIROIR À DEUX CÔTÉS

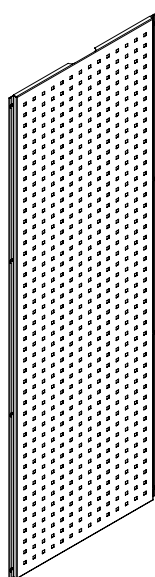
## TIROIR À UN CÔTÉ



## PORTE-OUTILS

4

ART.	pour outil	bride Ø max. mm	cône Ø max. mm	nbre logements	Largeur mm	Profondeur mm	pour largeur utile tiroirs verticaux mm
F CN 3210 00 01	ISO 40	63	50	9	597	56	68
F CN 3220 00 01	ISO 45	82	63	7	597	75	93
F CN 3230 00 01	ISO 50	98	80	5	597	84	118
F CN 3240 00 01	ISO 50	112	80	5	597	100	118
F CN 3250 00 01	ISO 50	98	80	6	623	84	118
F CN 3260 00 01	ISO 55	130	89	4	597	120	143
F CN 3270 00 01	ISO 60	160	109	3	597	140	168

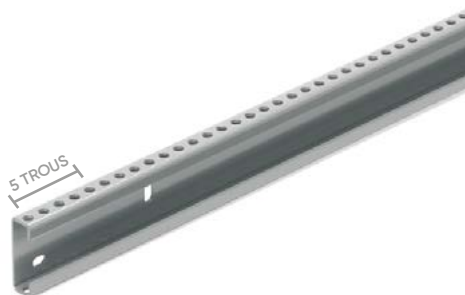
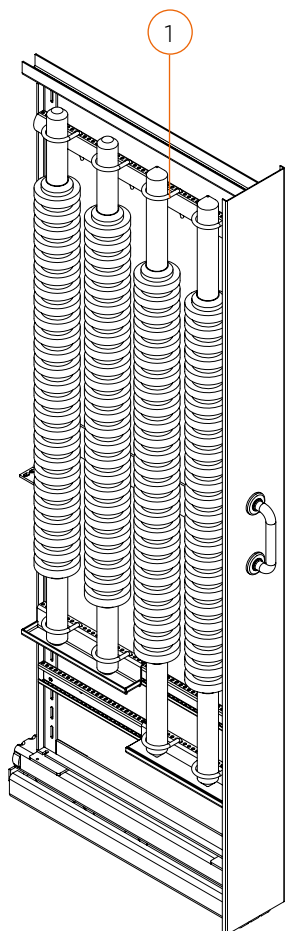


## PANNEAU PERFORÉ

ART.	Dim. mm
F SR 4210 00 01	620x500 H
F SR 4215 00 01	620x1715 H
F SR 4225 00 01	620x2215 H

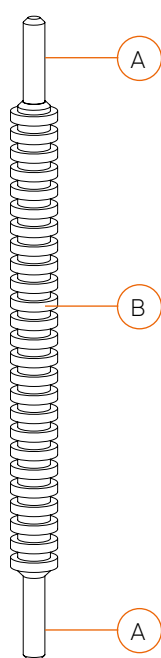


# ACCESSOIRES



## ANNEAUX DE SÉCURITÉ

ART.	pour outils Ø max. mm	nbre max. anneaux pour traverse perforée	nbre d'unités par anneau
F CN 3105 00 99	15	16	3
F CN 3110 00 99	27	12	4
F CN 3115 00 99	35	9	5
F CN 3120 00 99	48	8	6
F CN 3125 00 99	60	6	7
F CN 3130 00 99	73	6	8
F CN 3135 00 99	85	5	9
F CN 3140 00 99	98	4	10
F CN 3145 00 99	110	4	11
F CN 3150 00 99	123	4	12
F CN 3155 00 99	135	3	13



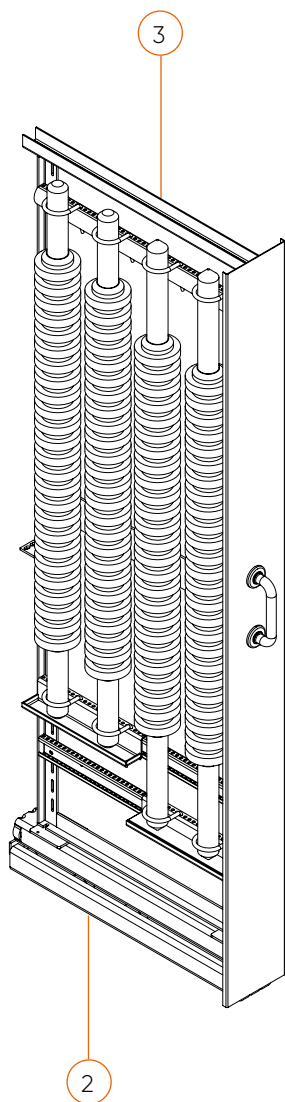
## SCHEMA TECHNIQUE DES ANNEAUX DE SÉCURITÉ DANS LES TIROIRS VERTICAUX

### À UN CÔTÉ

ART.	largeur façade tiroir	outil Ø mm (A)	outil Ø mm (B)
F CN 3115 00 99	100	35	55
F CN 3110 00 99	100	27	68
F CN 3125 00 99	125	60	80
F CN 3120 00 99	125	48	93
F CN 3135 00 99	150	85	105
F CN 3130 00 99	150	73	118
F CN 3145 00 99	175	110	130
F CN 3140 00 99	175	98	143
F CN 3155 00 99	200	135	155

## À DEUX CÔTÉS GAUCHE

ART.	largeur façade tiroir	outil Ø mm (A)	outil Ø mm (B)
F CN 3115 00 99	150	35	55
F CN 3115 00 99	150	35	55
F CN 3110 00 99	150	27	68
F CN 3115 00 99	175	35	55
F CN 3115 00 99	175	35	55
F CN 3110 00 99	175	27	68
F CN 3110 00 99	175	27	68
F CN 3125 00 99	200	60	80
F CN 3125 00 99	200	60	80
F CN 3120 00 99	200	48	93
F CN 3125 00 99	225	60	80
F CN 3125 00 99	225	60	80
F CN 3120 00 99	225	48	93
F CN 3120 00 99	225	48	93
F CN 3135 00 99	250	85	105
F CN 3135 00 99	250	85	105
F CN 3130 00 99	250	73	118



## À DEUX CÔTÉS DROIT

ART.	largeur façade tiroir	outil Ø mm (A)	outil Ø mm (B)
F CN 3115 00 99	150	35	55
F CN 3110 00 99	150	27	68
F CN 3110 00 99	150	27	68
F CN 3125 00 99	175	60	80
F CN 3120 00 99	175	48	93
F CN 3125 00 99	175	60	80
F CN 3120 00 99	175	48	93
F CN 3125 00 99	200	60	80
F CN 3120 00 99	200	48	93
F CN 3120 00 99	200	48	93
F CN 3135 00 99	225	85	105
F CN 3130 00 99	225	73	118
F CN 3135 00 99	225	85	105
F CN 3130 00 99	225	73	118
F CN 3135 00 99	250	85	105
F CN 3130 00 99	250	73	118
F CN 3130 00 99	250	73	118