

MEMA Rack

*Rayonnages modulables
& d'étagères*



Valeur ajoutée en logistique des soins de santé & IT

MEMA Rack

Applications

- ✓ MEMA offre la possibilité de combiner des compartiments avec étagères avec des compartiments modulaires. Il est ainsi possible combiner du stockage en vrac et du microstockage de produits, ce qui idéal pour, par exemple, des stockages pharmaceutiques et centraux.
- ✓ Le revêtement en zinc appliqué électrolytiquement, avec une finition époxy, permet d'utiliser ces rayonnages dans des environnements humides, en autres des chambres froides. Les étagères en option sont perforées et permettent à l'air de circuler parfaitement.
- ✓ La charge maximale par étagère peut être adaptée en ajoutant des profilés de consolidation et/ou en divisant des étagères à 1 partie en étagères à 2 parties. Il est donc possible d'augmenter la capacité de charge jusqu'à 300 kg par clayette.

Qualité

- ✓ Profilé en métal avec une épaisseur de 1,5 mm.
- ✓ Un revêtement résistant à l'usure en époxy a été appliqué sur les montants, supports et étagères en acier galvanisé. Ce traitement supplémentaire permet au revêtement de protéger et de faire briller le rayonnage.



Flexibilité

- ✓ La composition de rayonnage choisie à l'origine peut très aisément être adaptée à des applications futures.
- ✓ Plus de 50 accessoires sont disponibles pour doter le rayonnage de toutes les fonctionnalités souhaitées.

Facilité

- ✓ Pour un compartiment isolé, choisissez 4 montants et étagères aux dimensions de votre choix parmi les nombreuses possibilités offertes.
- ✓ Les compartiments se montent très facilement et sans outillage.
- ✓ Les étagères peuvent être réglées en hauteur avec un intervalle de 25 mm.

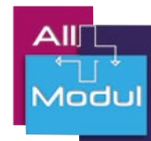
Stockage optimal par m²

- ✓ Grâce aux nombreux choix de dimensions, tant en longueur qu'en profondeur, vous aménagerez efficacement n'importe quel espace.
- ✓ Également applicable en rayonnage roulant pour utiliser l'espace nécessaire encore plus efficacement.

Hygiénique

- ✓ Matériaux faciles d'entretien.
- ✓ Le plateau de dessus oblique, disponible en option, permet d'éviter que la poussière ne s'amasse sur le rayonnage.

Choisissez votre rayonnage



1 Choisissez la hauteur du montant

Voir page 4



2-3-4 Choisissez l'étagère, le support d'étagère et le taquet

Voir page 6 jusqu'à 11

5 Choisissez les accessoires

Voir page 12 jusqu'à 14

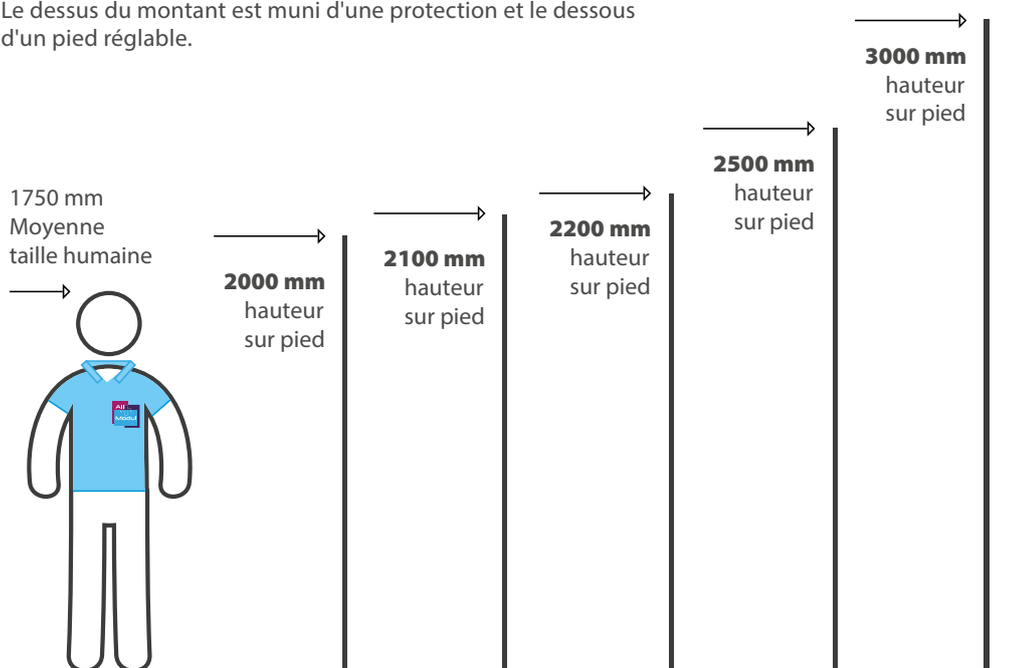
6 Choisissez le mode d'extension

Voir pages 15 et suivantes

Étape 1 : Choisissez la hauteur du montant

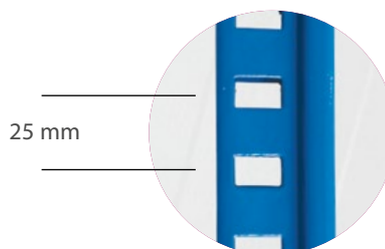
Montants

Le dessus du montant est muni d'une protection et le dessous d'un pied réglable.



Références des montants	
2000 mm de hauteur	8047001
2100 mm de hauteur	8047005
2200 mm de hauteur	8047002
2500 mm de hauteur	8047003
3000 mm de hauteur	8047004

Les étagères peuvent être réglées en hauteur avec un intervalle de 25 mm.



N° d'art. 8047140 Bouchon de dessus

Bouchon recouvrant le montant d'un rayonnage MEMA. Pour empêcher de se blesser aux extrémités dures des montants. Et empêcher à la saleté et/ou à la poussière de tomber dans la grande ouverture.



N° d'art. 8047132 Pied réglable

Ce pied réglable (réglable avec une clé plate 17) permet de mettre le rayonnage à niveau.





Étape 2 : Choisissez l'étagère

Étagères

Pour déterminer les dimensions de l'étagère, il est important de suivre l'ordre suivant : choisissez d'abord la largeur et ensuite la profondeur de l'étagère.



Références des étagères

Profondeur de l'étagère en mm

	200	300	400	500
550	8047018	8047019	8047020	-
700	8047022	8047023	8047024	-
850	8047026	8047027	8047028	-
1000	8047030	8047031	8047032	8047033
1150	8047035	8047036	-	-
1300	8047038	8047039	-	-

Longueur de l'étagère en mm

Coloris des étagères

Les étagères ont une couleur gris-blanc, qui approche la nuance RAL 7035.

Disponible en option

Une clayette peut être éventuellement munie de perforations pour améliorer la circulation de l'air, par exemple dans une chambre froide.



Charge du compartiment

La charge du compartiment est fixée sur une répartition régulière des matériaux sur l'étagère. Selon la profondeur choisie, les charges du compartiment peuvent varier, commençant par 70 kg. Si la charge du compartiment nécessaire doit augmenter, la profondeur totale de l'étagère peut être répartie dans plusieurs étagères. La capacité de charge des étagères peut ainsi augmenter jusqu'à 300 kg au maximum.

Dans le cas d'une *charge légère du compartiment*, on a des petits emballages, des consommables, etc.

Dans le cas d'une *charge plus lourde de compartiment*, pensez à du textile, des papiers, des bidons de liquide, etc.

Pour pouvoir réaliser *plus de* capacité de charge d'une étagère, on utilise un profilé de consolidation qui est fixé entre les supports de l'étagère.

Tableau de la charge du compartiment

Répartition	Profondeur de la clayette	Profondeur	Charge du compartiment
	1 × 300 mm	300 mm	90 kg
	1 × 400 mm	400 mm	85 kg
	2 × 200 mm	400 mm	200 kg
	1 × 500 mm	500 mm	70 kg
	1 × 300 mm - 1 × 200 mm	500 mm	190 kg
	2 × 300 mm	600 mm	180 kg
	3 × 200 mm	600 mm	300 kg
	1 × 400 mm - 1 × 300 mm	700 mm	175 kg
	2 × 400 mm	800 mm	170 kg
	2 × 500 mm	1000 mm	140 kg

Les figures dans la colonne de gauche représentent une section d'une étagère ou d'une combinaison d'étagères.



Informations

Matériau

Les parties du rayonnage sont confectionnées en acier galvanisé avec un revêtement solide en époxy.

Entretien

Les parties du rayonnage peuvent être nettoyées à la main à l'aide d'un produit au pH neutre.

Couleur

Bleu clair pour les montants, qui approche la nuance RAL 5015.

Gris-blanc pour les taquets, les étagères et les supports d'étagères, qui approche la nuance RAL 7035.

Les rayonnages MEMA peuvent être produits dans toutes les nuances RAL possibles.

Étape 3 : Choisissez le support d'étagère

Supports d'étagère

Les supports d'étagère peuvent être réglés dans les montants tous les 25 mm.

Pour les étagères se trouvant sur le haut du rayonnage, des supports spéciaux peuvent être utilisés permettant aux clayettes du dessus et aux parties supérieures des montants d'être bien alignés.



Les supports ont une capacité de charge maximale de 50 % par rapport aux supports d'étagères standard.



Référence des supports d'étagères

Profondeur du rayonnage en mm

Longueur du support en mm	300	400	500	600	700	800	1000
Support d'étagère (standard)	8047011	8047012	8047013	8047014	8047015	8047016	8047017
Support d'étagère pour partie supérieure	8047011T	8047012T	8047013T	8047014T	8047015T	8047016T	8047017T
	300	400	500	600	700	800	1000
Largeur de l'étagère en mm							
550	1×550x300	1×550x400	-	2×550x300	-	2×550x400	-
550	-	2×550x200	1×550x200 1×550x300	3×550x200	1×550x300 1×550x400	4×550x200	1×550x200 2×550x400
700	1×700x300	1×700x400	-	2×700x300	-	2×700x400	-
700	-	2×700x200	1×700x200 1×700x300	3×700x200	1×700x300 1×700x400	4×700x200	1×700x200 2×700x400
850	1×850x300	1×850x400	-	2×850x300	-	2×850x400	-
850	-	2×850x200	1×850x200 1×850x300	3×850x200	1×850x300 1×850x400	4×850x200	1×850x200 2×850x400
1000	1×1000x300	1×1000x400	1×1000x500	2×1000x300	-	2×1000x400	2×1000x500
1000	-	2×1000x200	1×1000x200 1×1000x300	3×1000x200	1×1000x300 1×1000x400	4×1000x200	1×1000x200 2×1000x400
1150	1×1150x300	2×1150x200	-	2×1150x300	-	-	-
1150	-	-	1×1150x200 1×1150x300	3×1150x200	2×1150x200 1×1150x300	4×1150x200	5×1150x200
1300	1×1300x300	2×1300x200	-	2×1300x300	-	-	-
1300	-	-	1×1300x200 1×1300x300	3×1300x200	2×1300x200 1×1300x300	4×1300x200	1×1300x200 2×1300x400

Largeur du rayonnage en mm



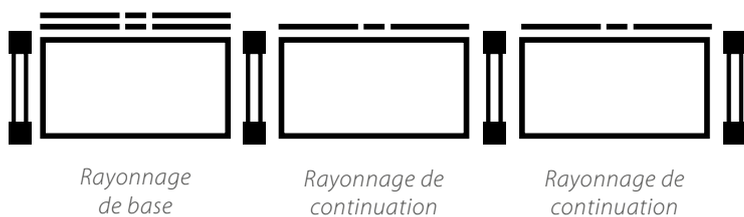
Étape 4 : Choisissez le taquet

Taquets

La largeur de l'étagère détermine la largeur du taquet.

Chaque rayonnage de base ou début de rayonnage doit être muni de deux taquets, une consolidation supplémentaire.

Chaque rayonnage de continuation doit également être muni d'un taquet.



Références des taquets	
Largeur 550 mm	8047050
Largeur 700 mm	8047051
Largeur 850 mm	8047052
Largeur 1000 mm	8047053
Largeur 1150 mm	8047054
Largeur 1300 mm	8047055





Étape 5 : Accessoires

Informations

Panneaux obliques

En option, il est possible de placer des panneaux obliques sur la partie supérieure des rayonnages. Ces panneaux évitent à la poussière de s'amasser sur le dessus des rayonnages et empêchent d'y placer des affaires.

Comme dans le cas de la finition de nos armoires modulaires médicales, cette forme de finition est toujours du travail sur mesure. En effet, aucun espace n'est le même.

Appelez All Modul, nous vous conseillons avec plaisir

+32 57 280 116

+ 33 328 501 840

Cloisons de compartimentage

Facile à fixer sur les étagères. Utiliser seulement avec des étagères de 300, 400 et 500 mm de profondeur.

Références des cloisons de compartimentage	
Cloison de compartimentage 300 x 250 mm (PxH)	8047141
Cloison de compartimentage 400 x 250 mm (PxH)	8047142
Cloison de compartimentage 500 x 250 mm (PxH)	8047143



Cloisons latérales

Cloison latérale du côté gauche et/ou du côté droit des étagères. Les parois latérales ont standard une hauteur de 100 mm.

Si vous désirez un autre format, nous vous informerons sur les possibilités.



Références des cloisons latérales	
300 x 100 mm (PxH)	8047200
400 x 100 mm (PxH)	8047201
500 x 100 mm (PxH)	8047202
600 x 100 mm (PxH)	8047203
700 x 100 mm (PxH)	8047204
800 x 100 mm (PxH)	8047205
1000 x 100 mm (PxH)	8047206



Parois latérales

Les parois latérales recouvrent les côtés du rayonnage.

Ces parois latérales ont une hauteur de 2000 mm.

Si vous désirez un autre format, nous vous informons sur les possibilités.

Références des parois latérales

Paroi latérale 2000 x 300 mm (HxL)	8047101
Paroi latérale 2000 x 400 mm (HxL)	8047102
Paroi latérale 2000 x 500 mm (HxL)	8047103
Paroi latérale 2000 x 600 mm (HxL)	8047104
Paroi latérale 2000 x 700 mm (HxL)	8047105
Paroi latérale 2000 x 800 mm (HxL)	8047106
Paroi latérale 2000 x 1000 mm (HxL)	8047107



Parois arrières

Les parois arrières recouvrent tout le fond du rayonnage. La paroi arrière peut avoir une finition différente, par exemple avec des perforations pour faciliter la circulation de l'air.

Ces parois arrières ont une hauteur de 2000 mm, en sont utilisées pour des hauteurs de rayonnage de 2000 mm et 2100 mm.

Si vous désirez un autre format, nous vous informons sur les possibilités.

Références des parois arrières

Paroi arrière 2000 x 550 mm (HxL)	8047062
Paroi arrière 2000 x 700 mm (HxL)	8047063
Paroi arrière 2000 x 850 mm (HxL)	8047064
Paroi arrière 2000 x 1000 mm (HxL)	8047065
Paroi arrière 2000 x 1150 mm (HxL)	8047066
Paroi arrière 2000 x 1300 mm (HxL)	8047067

Accessoires

More to know

Autres accessoires

Rail en aluminium pour étiquetage

Profilé en aluminium d'une longueur de 1000 mm avec embouts intermédiaires et d'extrémité en ABS.



Ce rail est fourni sous forme de set complet et peut être monté sur le côté de l'étagère.

N° d'art. 410100901

Consultez tous nos produits d'étiquetage dans la brochure

Téléchargez-la sur allmodul.fr/etiquetage



Support de rail transparent MEMA Rack

Acier galvanisé avec revêtement en époxy

Idéal pour fixer les porte-étiquettes et les rails transparents.

Le support de rail transparent est fixé avec du scotch double-face sous l'étagère.

Référence des rails transparents autocollants pour cartes

largeur 550 mm	8047300
largeur 700 mm	8047301
largeur 850 mm	8047302
largeur 1000 mm	8047303
largeur 1150 mm	8047304
largeur 1300 mm	8047305



N° d'art. 1410013

Rail transparent hauteur 30 mm

N° d'art. 1410014

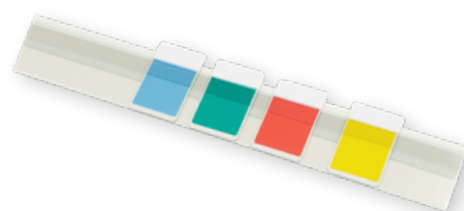
Rail transparent hauteur 38 mm

Longueur 2000 mm

Face avant en plastique transparent sur fond en plastique blanc

Ce rail transparent est pourvu de scotch double-face flexible et est facile à apposer sur quasiment toutes les surfaces. Les codes-barres sont faciles à scanner à travers le plastique.

À couper à la bonne taille pour les différentes largeurs d'étagères.



N° d'art. 239000001

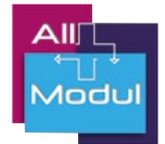
Porte-étiquettes magnétiques

80 x 50 mm (LxH)

Le porte-étiquette, réalisé dans un matériau magnétique flexible, est pourvu d'une plaquette transparente coulissante.



Étape 6 : Extension

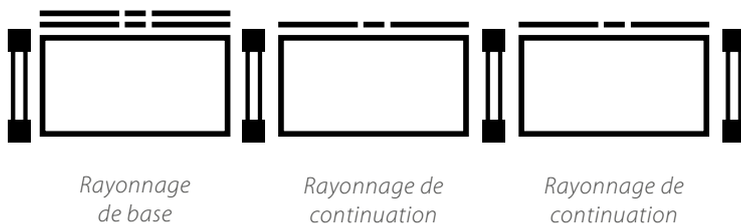


Il est possible d'agrandir la taille du rayonnage aussi bien dans le sens de la profondeur que dans le sens de la largeur.

Agrandir la taille du rayonnage

Vous créez à l'aide du rayonnage de base le rayonnage de continuation avec deux montants, un taquet, des supports d'étagère et de nouvelles étagères. Les rayonnages peuvent être placés dos à dos, avec ou sans paroi intermédiaire.

N'oubliez pas de demander à nos spécialistes quelle est la meilleure extension possible.

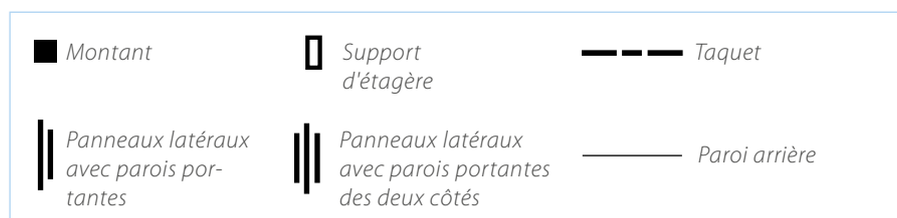
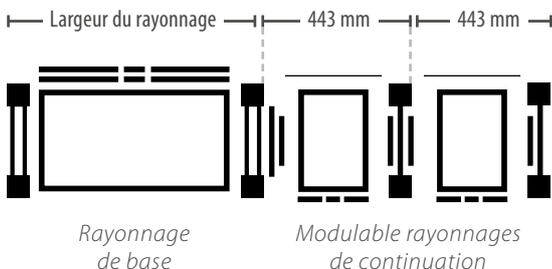


Extension de rayonnage avec sections modulables

Vous créez à l'aide du rayonnage de base un rayonnage de continuation modulable avec des montants individuels, des panneaux latéraux avec des profilés en plastique, des taquets, des plaques de recouvrement, des étagères, des parois portantes pour les modules et des parois arrière spéciales.

Dès que plusieurs sections sont placées l'une derrière l'autre, un panneau intermédiaire spécial est utilisé, où on fixe des deux côtés des parois portantes.

N'oubliez pas de demander à nos spécialistes quelle est la meilleure extension possible.



Informations

Matériel des sections modulables

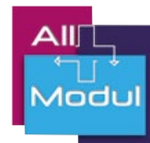
Panneaux latéraux fabriqués en plaques d'aggloméré à haute densité avec une pression de pressage de 660 kg/cm³ minimum, recouvertes d'une finition de surface en plastique. Laminées avec du papier 100 g/m².

Sur les deux longs côtés des panneaux latéraux se trouve un profilé en T en plastique qui s'adapte aux montants des MEMA Racks. Les montants sont ainsi utilisés de façon optimale, tout en perdant moins de place.

Les parois portantes ABS ou nylon se trouvent d'un côté du panneau.



Agencements particuliers



Pharmacie centrale, avec porte verrouillable à cause de section substances dangereuses



Solution chambre froide

**Contactez All Modul pour réaliser avec nous
le parfait rayonnage MEMA**

+32 57 280 116 + 33 328 501 840



Les rayonnages roulants utilisent l'espace de façon optimale

Coordonnées All Modul

BE

All Modul BVBA
Albert Dehemplaan 31
8900 Ypres
T: + 32 57 280 116
F: + 32 57 280 117
www.allmodul.be
info@allmodul.be

FR

All Modul SARL
10 Rue Michel Servet
59000 Lille
T: + 33 328 501 774
F: + 33 328 501 840
www.allmodul.fr
info@allmodul.fr

NL

All Modul BV
Damzigt 13
3454 PS De Meern
T: + 31 (0)30 20 40 260
F: + 31 (0)30 20 40 261
www.allmodul.nl
info@allmodul.nl

@allmodul_FR