

ASSISTANT «RAYONNAGES À TIROIRS»

Démarrer



- Choix de la version M255 (T 27E) ou M251 (T 36E)
- Choix de la surface de base du rayonnage L x P et de la hauteur du rayonnage H
- Choix de la couleur

! Pour des raisons de règlementation et de sécurité, les rayonnages à tiroirs doivent être montés avec au minimum ces éléments.

1.

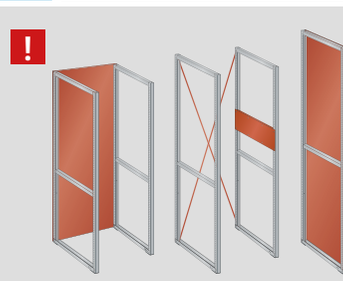
Montants avec accessoires



- Choix des montants **1**
- Ancrage au sol, les rayonnages à tiroirs doivent être ancrés.
- Un profil de fermeture est impérativement nécessaire pour le montage de tiroirs à sécurité individuelle et double.
- Pour l'utilisation d'extensions verticales, choisir le montant correspondant **2**.
- En option: Cache-montant, entretoise, plaques de cale, etc.

2.

Éléments de stabilisation et parois



- Choix des éléments de stabilisation: croisillon **3** ou paroi arrière **4**
- Si aucune paroi arrière n'est utilisée, les croisillons sont impérativement nécessaires pour la stabilisation. Observer les informations de planification.
- En option: Parois de fermeture latérales. Parois intermédiaires, parois latérales pour casiers **5** à **7**

3.

Rayons universels et amovibles avec accessoires



- Choix des rayons universels **8** et des rayons amovibles **9**
- Pour les hauteurs de rayonnage jusqu'à 2m, il convient d'utiliser 2 rayons universels. Pour les hauteurs de 2,2-3,0m, il convient d'utiliser 3 rayons universels.
- En cas d'utilisation de serrure et de rayons fixes, on peut supprimer les rayons universels qui servent alors de rayon supérieur.
- En option: Parois de séparation, façades rabattables **10**, listeaux de retenue **11**

4.

Rayons pour aménagements de tiroirs



- Choix des rayons pour serrure et rayons fixes **12**
- Les rayons fixes et rayons à serrure y compris la fermeture sont utilisés avec les tiroirs verrouillables.
- Déterminer le type de fermeture KEY, CODE, RFID ou AUTO Lock et la hauteur de la fermeture.

5.

Tiroirs



- Choix du tiroir **13**
- Déterminer la hauteur frontale, la capacité de charge et la sécurité des tiroirs
- Pour les tiroirs avec système de fermeture, la hauteur utile de la fermeture pour les rayons de serrure et les rayons fixes est déterminante, c.-à-d. la somme des hauteurs frontales des tiroirs (C) doit correspondre à la hauteur utile (B)
- Matériel de subdivision adapté, voir chapitre «Matériels de subdivision et systèmes d'inscription»

6.

Rayons extensibles et extensions pour charges lourdes



- Choix des rayons extensibles **14** et des extensions pour charges lourdes **15**
- Plateaux en multiplex et garnitures à lamelles pour extensions pour charges lourdes
- En option: Rayons extensibles à œillets

7.

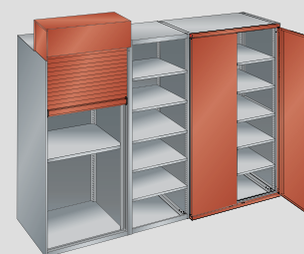
Extensions verticales avec accessoires



- Choix des tiroirs à extension verticale **16**
- Extensions verticales en hauteurs partielles et totales et en différentes largeurs frontales.
- Pour l'utilisation d'extensions verticales, il faut choisir le montant correspondant **2** y compris la fermeture, les rayons supérieurs, de base et intermédiaires.
- Observer impérativement les informations de conception sur les largeurs de montage des extensions verticales.
- En option: Rayons amovibles, panneaux perforés, rayons de rangement et étriers de blocage

8.

Parties frontales



- Choix des parties frontales: portes battantes, portes coulissantes, rideaux **17** à **19**
- Observer impérativement les informations de conception pour les variantes de parties frontales.
- Un rideau intègre toujours un rayon supérieur
- Les portes battantes et les portes coulissantes de fermeture sont utilisables du côté gauche et droit en rapport avec les parois latérales de fermeture.

9.

Échelles de sûreté



- Choix des échelles de sûreté **20**
- Pour un accès aux tiroirs jusqu'à une hauteur de stockage de 3m
- Échelle rabattable, accessible par le côté gauche et droit