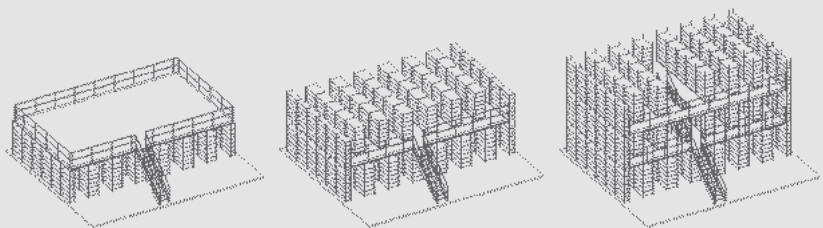


## Installations à étages

Le concept d'assemblage assure une grande rigidité de l'ensemble permettant la réalisation d'installations conséquentes sur plusieurs niveaux :



### 1. Plate-forme sur rayonnage :

- Stockage et rangement au niveau inférieur
- Utilisation de toute la surface au niveau supérieur.

### 2. Installation de rayonnage en hauteur avec allées de circulation

- Utilisation optimisée de toute la surface de stockage.

présentez-nous vos projets et laissez vous surprendre  
par la diversité des compétences  
de ce produit

## Caractéristiques techniques :

### Poteaux :

- Poteaux profil 43x39 mm
- Perforations latérales au pas de 25 mm, pour le réglage des tablettes
- Perforations en façade au pas de 50 mm, permet l'accroche du croisillon et de certains accessoires
- Capacité de charge : jusqu'à 3.000 kg par travée selon configuration.

#### Hauteurs (mm)

De 1.000 à 8.000 par multiples de 250 mm

### Pieds :

- Pieds plastique
- Platine galvanisée à boulonner 100x57x3 mm.

### Tablettes :

- Tôle profilée et clinchée - hauteur : 32 mm
- Se fixent grâce à des traverses accrochées dans les perforations latérales des poteaux
- Tablettes perforées au pas de 50 mm, permet l'accroche d'accessoires.

#### Dimensions des tablettes et capacité de charge

Longueurs (mm)	Profondeurs (mm)	Capacités de charge (kg)	
		sans renfort de tablette	avec renfort de tablette
1.000	300	275	350
	400	330	330
	500	310	340
	600	310	360
	700	280	310
	800	250	270
1.250	300	235	265
	400	225	265
	500	235	265
	600	280	310
	700	240	270
	800	210	240
1.300	300	225	255
	400	225	255
	500	225	255
	600	265	290
	700	230	255
	800	200	230

### Renforts de tablettes :

- Renforts profil Omega placées sur les traverses de tablettes
- Augmentent la capacité de charge.

### Croisillon:

- Le croisillon assure la rigidité de l'ensemble, se place à l'arrière du rayonnage
- Possibilité également de remplacer le croisillon par des traverses de rigidification intégrées à la tablette
- Dans le cas d'une utilisation double-face du rayonnage, les croisillons peuvent être remplacés par des « H » de rigidification.

### Finitions standards :

- Galvanisée
- Peinture poudre Epoxy en option.





# Les de l'ad'vance

- Nombreuses dimensions de tablettes (de 300 à 800 mm en profondeur et de 1.000, 1.250 ou 1.300 mm en largeur) pour répondre à tous types d'aménagements, d'équipements d'usines, de zones commerciales, de concessions automobile...
- Possibilité de concevoir des plate-formes ou des installations à étage
- Large gamme d'accessoires permettant d'équiper vos projets
- Résiste à des charges importantes (jusqu'à 350 kg par tablette)
- Montage facile et rapide en toute sécurité
- Assemblage des pièces sans vis ni boulon
- Conforme aux recommandations FEM 10.2.06 et Eurocodes III.



**Un savoir-faire et des moyens performants à votre service**

SARL MDR  
23 Rue du Châtelier  
72200 CRE SUR LOIR

Téléphone : 02 43 45 01 10  
Fax : 02 43 45 01 11  
E-mail : [contact@m-d-r.com](mailto:contact@m-d-r.com)  
Site web : [www.m-d-r.com](http://www.m-d-r.com)



Flashez ce code  
pour visiter notre  
site web



Flashez ce code  
pour nous contacter  
par téléphone.