



servir sur un plateau ...

## TIROIRS PICK UP SUR RAYONNAGE

### Stockage spécifique palette

Stockage de tous les types de palettes, europalettes, palettes perdues, bois ou plastique... sur tiroirs d'extraction à disposer sur les lisses des rayonnages.

### Stockage toutes applications

Tous les types de charges peuvent être stockés sur le plateau bois d'un tiroir d'extraction, c'est la solution la plus économique.

Le plateau acier sera conseillé pour le stockage des outillages et des pièces lourdes en acier pouvant être manipulés par glissement sur le plateau.

### Caractéristiques techniques

Glissières en acier galvanisé équipées de roulements à billes acier.



Extraction : 70% de la surface du plateau.

En fonction du poids sur le plateau, le tiroir sera équipé de 2, 3, 4 ou 5 glissières. Ce nombre sera déterminé par des calculs RdM et des tests.

Charge jusqu'à 1000 kg uniformément répartis.

Brevet FR0208239

### Tiroir cadre palette



#### Description du cadre à palette :

- Le cadre de 2 ou 3 traverses en acier galvanisé sendzimir fixées aux glissières d'extraction, constitue le plateau de stockage de la palette.

#### Dimensions standards :

Façade du plateau :  
600 / 800 / 1000 / 1200 mm.

Profondeur du plateau :  
600 / 800 / 1000 / 1200 mm.

#### Extraction :

70 % de la surface du plateau.

### Tiroir plateau bois ou acier



#### Description tiroir plateau bois :

- Plateaux en contreplaqué épicea renforcé acier, fixés aux glissières d'extraction.

#### Description tiroir plateau acier :

- Plateaux constitués de profilés en acier galvanisé sendzimir fixés jointifs aux glissières d'extraction.

#### Dimensions standards :

Façade du plateau :  
600 à 2400 mm tous les 100 mm

Profondeur du plateau :  
800 / 1000 / 1200 / 1600 mm.

#### Extraction :

70 % de la surface du plateau.

Ces tiroirs sont disponibles en version télescopique pour une extraction de 100 % (fiche C) et en version tiroirs sur pontets fixés au sol sous les rayonnages (fiche B).

### Verrouillage et manoeuvre des tiroirs

Les tiroirs sont verrouillés automatiquement en position "tiroir rentré".



- Une poignée verrou sur les tiroirs supérieurs.



- Une poignée tube amovible et un verrou au pied pour les tiroirs sur lisses basses.

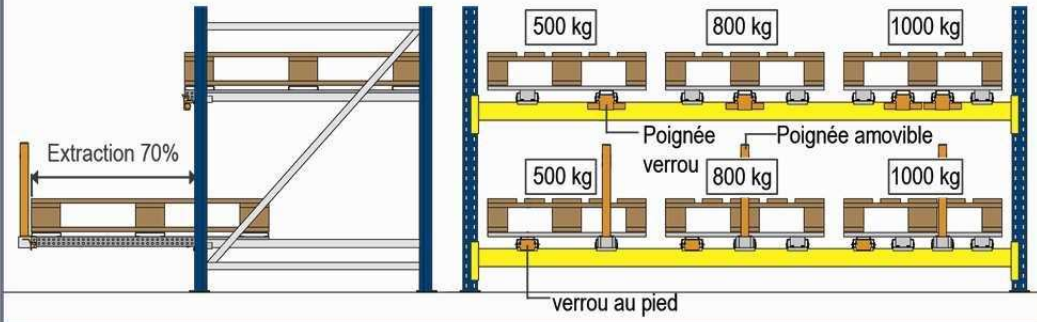




servir sur un plateau ...

## TIROIRS PICK UP SUR RAYONNAGE

### Implantation des tiroirs dans les rayonnages

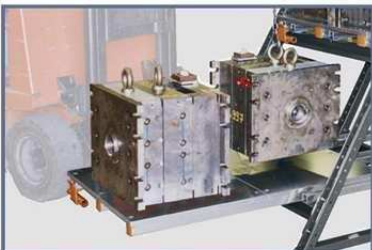


Les tiroirs reposent simplement sur les lisses du rayonnage et sont fixés aux lisses arrière par des étriers adaptés aux sections des lisses (compatibles tous types de rayonnages). Cette facilité permet de construire, sans difficultés, une installation de stockage extractible ou de transformer un rayonnage de stockage statique existant en rayonnage de stockage extractible.



### L'EXTRACTION MANUTENTION

L'extraction des tiroirs permet la préhension mécanique des charges par pont, palan...



### L'EXTRACTION PICKING

L'extraction des tiroirs permet un accès direct à l'ensemble des références stockées.

