

# Alphadex

SOLUTIONS DE CLASSEMENT

333, route de Montbrison - ZI de Tournel  
42600 CHAMPDIEU  
Tél. : 04 77 97 04 04 - Fax : 04 77 96 09 56  
info@alphadex.fr - www.alphadex.fr

## Colonne rotative à rotation indépendante MULTIFILE 80

### Descriptif de la solution

**Optimisez le travail collaboratif avec la colonne rotative MultiFile 80 à plateaux indépendants. Cette solution de rangement pivotante permet à plusieurs utilisateurs d'accéder simultanément à différents niveaux de classement. Le gain de place ultime pour vos bureaux !**

La gamme **MultiFile 80** est la référence du classement rotatif ergonomique. Chaque niveau pivote de manière autonome, permettant une flexibilité totale dans la gestion de vos [dossiers](#), [boîtes et classeurs](#). Placée entre deux bureaux ou dans un angle, elle transforme les espaces perdus en zones de stockage haute densité. Son design moderne et sa modularité en font l'alliée des environnements de travail dynamiques cherchant à concilier volume d'archivage et rapidité d'accès.

- Colonne avec plateaux à rotation indépendante
- Possibilité d'extension ultérieure par ajout d'étages
- 4 séparateurs fixes par plateau
- Anneau de butée garantissant le parfait alignement des classeurs ou des dossiers
- Kit de séparateurs métal en option pour le maintien de dossiers posés verticaux
- Encombrement : plateaux ø 800 mm
- Capacité : max. 24 classeurs (DIN A4 - dos de 80 mm) par étage et jusqu'à 500 dossiers posés (épaisseur 3 mm)
- Évolutivité : extensible jusqu'à 6 étages
- Réalisation : axe central et piétement 5 branches et séparateurs en acier + époxy
- Plateaux avec chant antichoc profilé
- Plateaux en mélaminé 19 mm haute densité avec revêtement anti-poussière
- Plateau terminal inclus. L'ensemble des aménagements est modulable et amovible par ¼ de plateau
- Coloris : corps blanc, structure et accessoires gris, chant aluminium
- Piétement à cinq branches sur vérins réglables
- Pour des raisons de sécurité, nous recommandons le jeu de roulettes uniquement sur les modèles à 2 et 3 étages



### Caractéristiques

- Ref. 486.252 : 2 étages (48 classeurs ou jusqu'à 1000 dossiers) H 870 mm
  - Ref. 486.253 : 3 étages (72 classeurs ou jusqu'à 1500 dossiers) H 1240 mm
  - Ref. 486.254 : 4 étages (96 classeurs ou jusqu'à 2000 dossiers) H 1590 mm
  - Ref. 486.255 : 5 étages (120 classeurs ou jusqu'à 2500 dossiers) H 1950 mm
  - Ref. 486.256 : 6 étages (144 classeurs ou jusqu'à 3000 dossiers) H 2310 mm
- <https://alphadex.fr/?p=106>



# Compléments

Réf. 486.201 : 1 étage additionnel

Réf. 486.211 : 1 étage additionnel avec tube à manchonner

Réf. 486.202 : 2 étages additionnels

Réf. 441.450M80 : kit de 4, 8 ou 20 séparateurs métal additionnels

Réf. 441.050 : jeu de 5 roulettes, H 70 mm

Réf. 488.416 : tablette de consultation télescopique

Réf. 441.500 : rangement de CD

## Produits Associés

### Dossiers et boîtes pour colonnes et armoires rotatives



- Série DF : Avec leur épaisseur évolutive, ces dossiers s'adaptent à l'épaisseur réelle des documents contenus. Dimensions H 325 x 245 mm (classement de documents jusqu'à 24 x 32 cm). Marquage en creux pour position des index ou étiquettes. 1 rabat en pied de 3ème couverture. Coloris gris bleu (autres coloris sur demande).
- Série DPA : Dossier posé à dos formé. Dimensions H 325 x 245 mm (acceptent les format 24 x 32 cm). Dos disponibles en 5, 10, 20, 30 et 40 mm. Marquage en creux pour position des étiquettes ou des index. 1 ou 2 poches assemblées. Matière ép. 320 ou 435 gr/m<sup>2</sup> plusieurs coloris disponibles.
- Série DP : Dossier posé à dos formé. Dimensions H 320 x 230 mm. Dos disponibles en 5, 10, 20, 40 et 60 mm. 1 ou 2 poches plaquées ou à soufflet. Grille imprimée au dos pour position des étiquettes ou des index. Matière ép. 250 à 650 gr/m<sup>2</sup> plusieurs coloris disponibles.
- Série BTZ : Boîtes posées. Dimensions H 330 x 245 mm. Dos disponibles en 25, 40, 60, 80 et 100 mm. Base à forme triangulaire. Porte-étiquette adhésif. Matière fibre ou celloderme. Plusieurs coloris disponibles.



<https://alphadex.fr/?p=106>