

# ÉTAGÈRE À POSER, 2 HC (L 100 CM/P 58 CM), AVEC PAROI CENTRALE MODÈLE 4124.920



## VERSION STANDARD

Corps, panneau de particules 3 plis (E1), mélaminé, très résistant à l'abrasion, avec chants en plastique de 1 mm, épaisseur 19 mm.

Panneau arrière, panneau de particules 3 plis (E1), revêtu de résine de mélamine, hautement résistant à l'abrasion, rainuré sur tout le pourtour, épaisseur 8 mm.

Le panneau arrière collé, d'une épaisseur de 8 mm, confère au corps sa stabilité et sa solidité.

Remarque : 1 hauteur de classeur (OH)  $\pm$  38,4 cm

## OPTIONS

- Groupe de décors 2
- Tablette (supplémentaire)

## STANDARD

DIN EN 14074, DIN EN 14073-2, DIN EN 14073-3, DIN EN 16121, DIN EN 16122

FEMB level:2017 (Level 3)

## DONNÉES TECHNIQUES

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| HAUTEUR DE CAISSON              | 2 HC   |
| LARGEUR                         | 100 cm |
| HAUTEUR TOTALE                  | 79 cm  |
| HAUTEUR DE L'ARMOIRE SUPÉRIEURE | 79 cm  |
| PROFONDEUR                      | 58 cm  |
| NOMBRE D'ÉTAGÈRES RÉGLABLES     | 1      |
| POIDS                           | 48 kg  |

Vous trouverez notre gamme de matériaux et de couleurs dans l'aperçu des matériaux ASS.



A2S-Furnishing Systems Ltd.  
ASS-Einrichtungssysteme GmbH  
info@ass.de  
WWW.A2S.COM

# ÉTAGÈRE À POSER, 2 HC (L 100 CM/P 58 CM), AVEC PAROI CENTRALE MODÈLE 4124.920



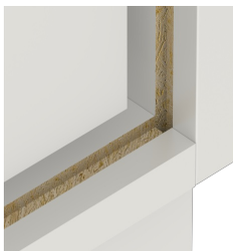
## AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES



matériau du plateau en  
mélaminé avec chants  
robustes en plastique



Supports d'étagères résistants  
à l'arrachement



résistance à la déformation  
grâce à un panneau arrière de  
8 mm d'épaisseur



corps solidement chevillé et  
collé en usine