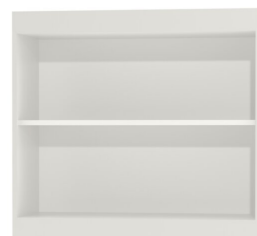


ÉTAGÈRE SUPERPOSABLE, POUR SYSTÈME DE TABLEAUX MULTIFONCTIONS, SANS MONTANT CENTRAL (L 105 CM)

MODÈLE 4730.104



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.

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

Avec possibilité de fixer le rail de guidage en aluminium pour le système de tableaux multifonctionnels.

OPTIONS

- Groupe de décors 2
- Tablette (supplémentaire)

STANDARD

FEMB level:2017 (Level 3)

DONNÉES TECHNIQUES

LARGEUR	105 cm
HAUTEUR TOTALE	87/128 cm
PROFONDEUR	36/42/48/52/58 cm
NOMBRE D'ÉTAGÈRES RÉGLABLES	5

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 SUPERPOSABLE, POUR SYSTÈME DE TABLEAUX MULTIFONCTIONS, SANS MONTANT CENTRAL (L 105 CM)

MODÈLE 4730.104



AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES



matériau du plateau en mélaminé avec chants robustes en plastique



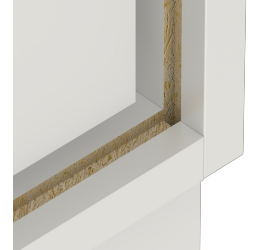
Tableau coulissant avec rails de guidage en aluminium et espace de rangement supplémentaire derrière les tableaux



Etagère surélevée avec Tidy
Boxes derrière les panneaux



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