

#### **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.

Façade et dessus, panneau de particules 3 plis (E1), mélaminé, très résistant à l'abrasion, avec chants en plastique de 2 mm, épaisseur : 19 mm.

Panneau arrière, panneau de particules 3 couches (E1), mélaminé, hautement résistant à l'abrasion, rainuré sur tout le

pourtour, épaisseur : 19 mm. Coulisse à sortie totale avec poignée, distance entre les trous : 160 mm, verrouillable.

**Remarque :** 1 unité de hauteur (UH) ≜ 5,3 cm

Répartition : en haut, compartiment de rangement, au milieu et en bas, chacun 1 HC.

Côté juxtaposable à la table : à droite

Coulisse ouverte : à gauche

#### **OPTIONS**

Groupe de décors 2

paroi arrière recouverte de liège

Panneau arrière magnétique, blanc

### **STANDARD**

GS-zertifiziert gem. DIN EN 14073-2

FEMB level:2017 (Level 3)

# DONNÉES TECHNIQUES

HAUTEUR DE	HC
CAISSON	
LARGEUR	45 cm
HAUTEUR TOTALE	109 cm
PROFONDEUR	82 cm
NOMBRE DE	3
COMPARTIMENTS	
NOMBRE	2
D'ÉTAGÈRES	
FIXES	
POIDS	45 kg
	-

## AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES



matériau du plateau en mélaminé avec chants robustes en plastique



paroi arrière recouverte de liège en option



panneau arrière magnétique en option



Conteneur roulant verrouillable avec deux clés



Utilisable debout comme comptoir sur le bureau



Assure une plus grande intimité sur le lieu de travail



corps solidement chevillé et collé en usine