ARMOIRE À COMPARTIMENTS POUR ENSEIGNANTS, 5 HC (P 60 CM)

MODÈLE 4270.850





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. Armoire avec socle.

Les compartiments des enseignants peuvent être verrouillés individuellement.

Remarque : 1 hauteur de classeur (OH) ≜ 38,4 cm

OPTIONS

- Groupe de décors 2
- Décors de façade Groupe de prix 2
- façade HPL encollée

- Tablette (supplémentaire)
- Poignée PG 2
- Serrure à barillet à goupilles
- Réglage du socle
- Socle en acier (argent chromé 9006)
- Portes de différentes couleurs

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	5 HC
CAISSON	
LARGEUR	120 cm
HAUTEUR TOTALE	204 cm
PROFONDEUR	60 cm
NOMBRE DE	10
COMPARTIMENTS	
POIDS	160 kg

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







ARMOIRE À COMPARTIMENTS POUR ENSEIGNANTS, 5 HC (P 60 CM)





AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES



matériau du plateau en mélaminé avec chants robustes en plastique



Paumelles métalliques à boîtier avec angle d'ouverture de 240



En option, socle en acier robuste



Armoire avec verrouillage central



corps solidement chevillé et collé en usine



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