

## 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.

Portes, panneau de particules 3 plis (E1), mélaminé, très résistant à l'abrasion, avec chant en plastique de 2 mm, épaisseur 19 mm.

## OPTIONS

- Groupe de décors 2
- façade HPL encollée
- Réglage du socle
- Décors de façade Groupe de prix 2
- Poignée PG 2

## STANDARD

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

FEMB level:2017 (Level 3)

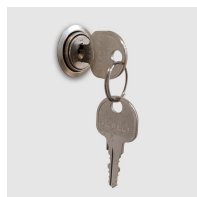
## DONNÉES TECHNIQUES

<b>HAUTEUR DE CAISSON</b>	5 HC
<b>LARGEUR</b>	80 cm
<b>HAUTEUR TOTALE</b>	204 cm
<b>PROFONDEUR</b>	58 cm
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES RÉGLABLES</b>	2
<b>NOMBRE D'ÉTAGÈRES FIXES</b>	1

## AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES



matériau du plateau en mélaminé avec chants robustes en plastique



Armoire avec verrouillage central



Paumelles métalliques à boîtier avec angle d'ouverture de 240



Avec socle à traîner sur la porte



Stauraum für bis zu zwei Materialwägen