

C+P

armoire multicases

Classic

hauteur x largeur x profondeur 1800 x 420 x 500 mm, avec 5 compartiments, répartition 1x5, largeur du compartiment 400 mm, verrouillable avec serrure à cylindre, soubassement socle, corps en RAL7035 gris clair, face avant en RAL7021 gris noir

CLASSIC



Numéro d'article: 229822

armoire multicases

- hauteur x largeur x profondeur 1800 x 420 x 500 mm
- avec 5 compartiments, répartition 1x5
- largeur du compartiment 400 mm
- porte battante vitrée
- verrouillable avec serrure à cylindre
- soubassement socle
- corps en RAL7035 gris clair
- face avant en RAL7021 gris noir

Détails techniques

type d'armoire armoire multicases

soubassement socle

| | | | |
|-------------------------|---------|--------------------------|-----------------------|
| hauteur | 1800 mm | verrouillable | oui |
| largeur | 420 mm | système de fermeture | serrure à cylindre |
| profondeur | 500 mm | couleur du corps | gris clair // RAL7035 |
| compartiments | 5 pièce | couleur de la face avant | gris noir // RAL7021 |
| Compartimentage | 1x5 | type de porte | porte vitrée |
| largeur de compartiment | 400 mm | Poids | 36,3940597094375 kg |

Cela s'adapte aussi ...

| | | |
|--------|--|---|
| 229965 |  | Distributeur de désinfectant, hauteur x largeur x profondeur 190 x 100 x 74 mm, Pour capacité 0,35 l, convient pour intérieur et extérieur |
| 501175 |  | tapis bouclé lavable, convient pour intérieur et extérieur, longueur x largeur 600 x 400 mm, surface de roulement en polyamide coloris gris |
| 504280 |  | horloge de gare, radiohorloge, disque gradué en blanc avec cadran à traits, diamètre 300 mm, boîtier en ABS en argent, alimentation électrique par fonctionnement avec batterie |
| 521197 |  | portemanteau, hauteur x diamètre 1800 x 500 mm, 4 patères à chapeaux et 8 crochets portemanteaux, porte-parapluies avec égouttoir, en acier, en aluminium argenté / noir |
| 523742 |  | poubelles en acier inoxydable, capacité 40 l, hauteur x diamètre 740 x 350 mm, seau intérieur en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, corps en acier inoxydable, couvercle en acier inoxydable |