

armoire superposable pour Armoire vestiaire

2 compartiments, largeur compartiment 400 mm, hauteur x largeur x profondeur 500 x 800 x 500 mm, porte à battants, butée de porte à droite, angle d'ouverture de porte 110 °, verrouillable avec serrure à cylindre, corps en acier avec thermolaquage RAL7035 gris clair, face avant en acier avec thermolaquage en RAL 5012 bleu clair



Numéro d'article: 267039



armoire superposable pour Armoire vestiaire

- 2 compartiments
- largeur compartiment 400 mm
- hauteur x largeur x profondeur 500 x 800 x 500 mm
- porte à battants
- butée de porte à droite, angle d'ouverture de porte 110 °
- verrouillable avec serrure à cylindre
- corps en acier avec thermolaquage RAL7035 gris clair
- face avant en acier avec thermolaquage en RAL 5012 bleu clair

Détails techniques

type d'armoire armoire superposable

dimensions intérieures de 433 mm

| | | |
|----------------------------|---------------------------|--|
| | | la por |
| pour type d'armoire | Armoire vestiaire | verrouillable oui |
| compartiments | 2 pièce | système de fermeture serrure à cylindre |
| hauteur | 500 mm | Matériau corps acier |
| largeur | 800 mm | surface de corps thermolaqué |
| hauteur intérieure | 471 mm | couleur du corps gris clair // RAL7035 |
| profondeur | 500 mm | matériau de face avant acier |
| profondeur intérieure | 477 mm | surface de face avant thermolaqué |
| largeur de compartiment | 400 mm | couleur de la face avant bleu // RAL 5012 |
| type de porte | porte à battants | installation paroi |
| Butée de porte | à droite | norme Niveau B de la norme DIN 4547-2 Protection anti-effraction |
| angle d'ouverture de porte | 110 ° | Poids 13,75984 kg |
| exécution porte | à fleur, gonds intérieurs | |

Accessoires

| | | |
|--------|---|---|
| 272054 |  | Porte-étiquettes, pour armoire vestiaires ou multicasques, face arrière autocollante, en plastique |
| 272065 |  | Plaque de numérotation, pour armoire vestiaires ou multicasques, face arrière autocollante, hauteur x largeur 30 x 50 mm, en acier inoxydable |