

C+P

## armoire superposable pour Armoire vestiaire Classic Plus

4 compartiments, largeur  
compartiment 300 mm, hauteur x  
largeur x profondeur 500 x 1200 x 500  
mm, porte à battants, butée de  
porte double face, angle  
d'ouverture de porte 110 °,  
verrouillable avec Serrure porte-  
cadenas de sécurité pour cadenas,  
corps en acier avec thermolaquage  
RAL7035 gris clair, face avant en  
acier avec thermolaquage en  
RAL5010 bleu gentiane

Clanic+



Numéro d'article: 267282


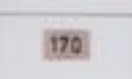


armoire superposable pour Armoire vestiaire

- 4 compartiments
- largeur compartiment 300 mm
- hauteur x largeur x profondeur 500 x 1200 x 500 mm
- porte à battants
- butée de porte double face, angle d'ouverture de porte 110 °
- verrouillable avec Serrure porte-cadenas de sécurité pour cadenas
- corps en acier avec thermolaquage RAL7035 gris clair
- face avant en acier avec thermolaquage en RAL5010 bleu gentiane

type d'armoire	armoire superposable	verrouillable	oui
pour type d'armoire	Armoire vestiaire	système de fermeture	Serrure à pêne rotatif
compartiments	4 pièce	Matériau corps	acier
hauteur	500 mm	surface de corps	thermolaqué
largeur	1200 mm	couleur du corps	gris clair // RAL7035
hauteur intérieure	471 mm	matériau de face avant	acier
profondeur	500 mm	surface de face avant	thermolaqué
profondeur intérieure	477 mm	couleur de la face avant	bleu gentiane // RAL5010
largeur de compartiment	300 mm	cloison de séparation médiane	oui
type de porte	porte à battants	installation	paroi
Butée de porte	double face	Pour épaisseur d'anneau	6-8 mm
angle d'ouverture de porte	110 °	norme	Niveau B de la norme DIN 4547-2   Protection anti-effraction
exécution porte	à fleur, gonds intérieurs	Poids	91,600075418 kg
dimensions intérieures de la por	433 mm		

## Accessoires

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