

## **boff** **armoire modulaire** **cubio**

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1300 x 525 mm, 4 niveaux avec tablette en acier, verrouillable avec noyau interchangeable à 5 goupilles, corps avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair, face avant avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL3004 rouge pourpre

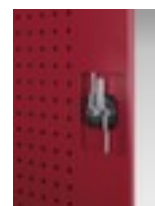
**Numéro d'article: 125944**



## **boff Armoire modulaire cubio**

armoire modulaire

- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1300 x 525 mm
- construction en acier
- structure en tôle d'acier
- double porte battante vitrée
- angle d'ouverture de la porte 180 °
- 4 niveaux avec tablette en acier
- force par plateau 160 kg
- verrouillable avec noyau interchangeable à 5 goupilles
- corps avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair
- face avant avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL3004 rouge pourpre












- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion

## Détails techniques

|                             |                        |                               |                                     |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|
| type de meuble              | armoire                | couleur de la face avant      | rouge pourpre // RAL3004            |
| type d'armoire              | armoire modulaire      | surface de corps              | finition peinture époxy             |
| type de porte               | porte à double battant | surface de face avant         | finition peinture époxy             |
| hauteur                     | 2000 mm                | système de fermeture          | noyau interchangeable à 5 goupilles |
| largeur                     | 1300 mm                | matériau                      | tôle d'acier                        |
| profondeur                  | 525 mm                 | surface de tablette           | galvanisé                           |
| équipement armoire          | tablettes              | cloison de séparation médiane | non                                 |
| nombre de tablettes/niveaux | 4 pièce                | angle d'ouverture de porte    | 180 °                               |
| type tablette/niveau        | tablette en acier      | verrouillable                 | oui                                 |
| charge tablette             | 160 kg                 | roulant                       | non                                 |
| conducteur d'électricité    | non                    | Poids                         | 142,6 kg                            |
| couleur du corps            | gris clair // RAL7035  |                               |                                     |

## Accessoires

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 126043 |   | panneau arrière, avec Perforations, hauteur x largeur 350 x 1300 mm, en acier, coloris RAL7035 gris clair  |
| 126044 |  | panneau arrière, avec Fentes, hauteur x largeur 350 x 1300 mm, en acier, coloris RAL7035 gris clair  |
| 126047 |  | panneau arrière, avec Perforations, hauteur x largeur 400 x 1300 mm, en acier, coloris RAL7035 gris clair  |
| 126048 |  | panneau arrière, avec Perforations, hauteur x largeur 450 x 1300 mm, en acier, coloris RAL7035 gris clair  |
| 126060 |  | panneau arrière, avec Fentes, hauteur x largeur 400 x 1300 mm, en acier, coloris RAL7035 gris clair  |
| 126070 |  | tringle à vêtements, avec 6 crochets, largeur x profondeur 1300 x 525 mm, en aluminium anodisé   |
| 126073 |  | tablette en acier pour armoire modulaire, hauteur x largeur x profondeur 25 x 1300 x 525 mm, force 160 kg, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion |
| 126087 |  | tablette pour armoire modulaire, hauteur x largeur x profondeur 64 x 1300 x 525 mm, en acier, coloris gris clair   |
| 126243 |  | socle de manutention pour armoire modulaire, hauteur x largeur x profondeur 100 x 1300 x 525 mm  |

