

## MDS Raumsysteme Équipement ISO

pour Équipement ISO largeur x  
profondeur 2100 x 3100 mm avec 4  
parois, suppl. prix !  
commande/livraison uniquement  
avec le produit principal



**Numéro d'article: 872074**

## MDS Raumsysteme Exécution ISO

**pour cabines d'atelier**





pour Équipement ISO largeur x profondeur 2100 x 3100 mm avec 4 parois

- plafond accessible, isolation par fibres minérales épaisseur 40 mm, double vitrage
- suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal

### Détails techniques

|                   |             |                       |  |
|-------------------|-------------|-----------------------|--|
| type de conteneur | Accessoires | accessoires exécution | plafond accessible, isolation par fibres minérales épaisseur 40 mm, double vitrage |
| cloisons          | 4 pièce     | supplément de prix    | suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal              |
| largeur           | 2100 mm     | Poids                 | 78 kg  |
| profondeur        | 3100 mm     |                       |  |

**Cela s'adapte aussi ...**

|        |   |   |
|--------|---|---|
| 105206 |  | siège d'atelier pivotant, assise hauteur x largeur x profondeur 420 - 550 x 460 x 420 mm, piètement en plastique en noir, avec rouleau de moquette, autobloquantes  |
| 407892 |  | armoire universelle, hauteur x largeur x profondeur 1950 x 940 x 400 mm, 4 niveaux avec tablette en acier, verrouillable avec serrure à cylindre, soubassement socle, corps avec laquage en RAL7035 gris clair, face avant avec laquage en RAL7035 gris clair |
| 530350 |  | cabine polyvalente, convient pour le intérieur, hauteur x largeur x profondeur 2680 x 2045 x 2045 mm, structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL9002 blanc gris   |
| 627875 |  | rayonnage avec bacs à bec - rayonnage départ, hauteur x largeur x profondeur 1885 x 1130 x 500 mm, 81 bacs en polypropylène, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion                            |