

# Fiche technique 465942

## Armoire murale à tiroirs MultiStore 42

tôle d'acier laquée, laque cuite au four, gris clair

- en tôle d'acier laquée, laque cuite au four
- Séparateur MultiStore en plastique antichoc très résistant, 42 tiroirs à bascule en polystyrène transparent avec porte-étiquette intégré
- Armoires suspendues pour un montage mural simple
- entreposé à l'abri de la poussière, le contenu reste bien visible
- protection supplémentaire grâce à un cadre métallique
- bien adaptés à la présentation des marchandises dans les commerces
- 7x tiroirs pour traverses MultiStore n° 6 (p. 42) : p = profondeur = 67 mm, l = largeur = 80 mm, h = hauteur = 69 mm
- p=profondeur=250 mm, l=largeur=665 mm, h=hauteur=900 mm
- Les articles sont vendus seuls



|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| <b>Unite de commande</b>           | Piщce         |
| <b>brut kg</b>                     | 28            |
| <b>EAN</b>                         | 4007228465945 |
| <b>Cartons par étage</b>           | 0             |
| <b>Fabricant</b>                   | hünersdorff   |
| <b>Couleur</b>                     | gris clair    |
| <b>Minimum de commande</b>         | 1             |
| <b>Étages</b>                      | 0             |
| <b>Hauteur</b>                     | 900           |
| <b>Hauteur de la palette</b>       | 0             |
| <b>Largeur</b>                     | 665           |
| <b>Largeur de la palette</b>       | 0             |
| <b>Longueur de la palette</b>      | 0             |
| <b>Nb bouteilles/carton</b>        | 0             |
| <b>net kg</b>                      | 28            |
| <b>Pièce/étage</b>                 | 0             |
| <b>Pièce/palette ou caisse</b>     | 0             |
| <b>Poids brut de l'UE kg</b>       | 28            |
| <b>Poids brut de la palette kg</b> | 0             |
| <b>Profondeur</b>                  | 250           |
| <b>Total des cartons</b>           | 0             |
| <b>Unité d'emballage VE</b>        | 1             |
| <b>Volume m3</b>                   | 0             |