



## Porte-parapluies avec trou carré h413\_86

Porte-parapluies cylindrique en acier inoxydable à perforation carrée, Ø 25 x h. 50 cm. Design professionnel élégant et résistant pour entrées à fort passage.

Le **porte-parapluies cylindrique en acier inoxydable** est une solution fonctionnelle et esthétique pour organiser les entrées des établissements professionnels et d'accueil. Conçu pour résister à l'usure et à l'humidité constante, il associe la robustesse du métal à un design moderne avec perforation carrée, favorisant la circulation de l'air et le séchage rapide des parapluies rangés.

### Caractéristiques techniques

- Matériau : acier inoxydable de haute qualité
- Finition : perforation décorative à motifs carrés
- Forme : cylindrique autoportante
- Dimensions : Ø 25 cm x hauteur 50 cm
- Finition : métal naturel pour une intégration architecturale facile

*Image purement indicative*

## INFORMATIONS

- **Hauteur** 50 cm
- **largeur** 25 cm
- **profondeur** 25 cm
- **Matériau** Acier

## Porte-parapluies avec trou carré h413\_86



### Porte-parapluies avec trou carré h413\_86

---

Hauteur: 50 cm

Largeur: 25 cm

Profondeur: 25 cm

Matériau: acier