



## Porte-parapluies en tôle de fer galvanisé h1025\_20

Porte-parapluies professionnel en tôle galvanisée 38,3x38,3x69 cm. Avec bac de récupération d'eau et pictogramme magnétique pour les entrées à forte fréquentation.

Le **porte-parapluies h1025\_20** est une solution technique conçue pour la gestion ordonnée et fonctionnelle des accès dans des contextes professionnels et collectifs. La structure est ingénierée pour résoudre les problèmes typiques des environnements à forte fréquentation, prévenant la détérioration des sols causée par l'écoulement de l'eau de pluie. Grâce à l'utilisation de matériaux métalliques traités, le dispositif garantit une longue durée de vie opérationnelle même en présence d'une humidité constante.

## Caractéristiques techniques

- **Matériau de la structure** : Tôle de fer galvanisé à haute résistance
- **Épaisseur de la tôle du fût** : 0,6 mm
- **Épaisseur de la tôle du couvercle** : 2 mm pour une stabilité supérieure
- **Fond** : Fer galvanisé d'une épaisseur de 1 mm
- **Pieds** : Fabriqués en technopolymère isolant et anti-rayures
- **Système de collecte** : Bac interne de récupération en polypropylène, complètement amovible
- **Signalétique** : Pictogramme magnétique en forme de parapluie, amovible pour l'entretien
- **Finition** : Peinture aux poudres époxy thermodurcissables
- **Dimensions** : L 38,3 x P 38,3 x H 69 cm
- **Poids opérationnel** : 7,8 kg
- **Coloris** : Disponible en différentes variantes chromatiques sur demande
- **Environnement d'utilisation** : Intérieur et mobilier urbain protégé

*Image purement indicative*

## INFORMATIONS

- **Hauteur** 69 cm
- **largeur** 38,3 cm
- **profondeur** 38,3 cm

## Porte-parapluies en tôle de fer galvanisé h1025\_20



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

### Porte-parapluies en tôle de fer galvanisé h1025\_20

---

Hauteur: 69 cm  
Largeur: 38,3 cm  
Profondeur: 38,3 cm