

# Boîte aux lettres de sécurité sur pied type 174 - acier inoxydable poli

Numéro de référence 584-O



## Description du produit

### Boîte aux lettres de sécurité sur pied type 174 - acier inoxydable poli

La boîte aux lettres de sécurité sur pied type 174 est une solution à colonne de haute qualité en acier inoxydable V2A poli (1.4301) avec un standard de sécurité élevé. Elle a été conçue pour des domaines d'utilisation exigeants, où le volume de courrier sensible et la protection contre les accès non autorisés sont au centre des préoccupations.

L'utilisation d'acier inoxydable V2A robuste avec une forte épaisseur de paroi et de façade (5 mm / 2,5 mm) rend cette boîte aux lettres nettement plus résistante que les modèles standard. La construction protège de manière fiable contre les manipulations ou les pressions extérieures. De plus, la porte de prélèvement s'ouvre de gauche à droite et est équipée de tôles dentées et de goupilles en acier pour empêcher tout prélèvement non autorisé - une caractéristique de sécurité importante dans un environnement professionnel.

Le **demi-cylindre profilé ABUS (30/10)** permet un verrouillage sûr et peut, si nécessaire, être échangé sans problème contre un autre cylindre profilé - par exemple d'un système de fermeture existant. Avec un poids d'**environ 41 kg**, la boîte aux lettres offre une sécurité supplémentaire contre le stationnement et l'effraction.

**Idéale pour les banques, les conseillers fiscaux, les concessionnaires automobiles et les institutions publiques.**

Cette boîte aux lettres de sécurité a été spécialement conçue pour les institutions pour lesquelles la protection des données et la protection contre les manipulations sont des priorités absolues. Elle est idéale pour :

- **les banques et les caisses d'épargne** : dépôt sécurisé de documents confidentiels, de virements ou de clés en dehors des heures de bureau. La construction robuste en acier inoxydable garantit une protection contre les accès non autorisés.
- **Conseillers fiscaux, cabinets d'avocats et experts-comptables** : idéal pour la remise sécurisée des documents des clients, des contrats ou des justificatifs. La boîte aux lettres protège de manière fiable contre l'accès de tiers et le retrait inaperçu.
- **Concessionnaires automobiles et garages** : Parfaitemment adaptée à la remise sécurisée de clés ou de documents. La construction massive assure une longue durée de vie, même dans les endroits très fréquentés.
- **Communes et institutions publiques** : Un point de collecte idéal pour le courrier des citoyens, les demandes ou les documents officiels. Le type 174 est résistant, ne craint pas les intempéries et a une apparence représentative.

## Aperçu des données techniques

- Matériau : acier inoxydable V2A 1.4301, poli
- Épaisseur du matériau : 5 mm (façade) / 2,5 mm (corps)
- Taille de l'ouverture : pour les envois jusqu'à DIN B4
- Equipement de sécurité : tôles dentées et goupilles en acier contre le retrait non autorisé
- Serrure : demi-cylindre profilé ABUS 30/10, interchangeable
- Sens de retrait : de gauche à droite
- Poids : env. 41 kg
- Type de montage : boîte aux lettres sur pied avec fixation au sol invisible

### Information importante :

Afin d'obtenir une protection optimale de votre courrier contre l'eau, la boîte aux lettres ou l'ensemble de boîtes aux lettres devrait si possible se trouver sous un avant-toit.

Le courrier n'est protégé de l'eau que lorsqu'il est entièrement déposé dans la boîte et que le clapet d'introduction est fermé. Le courrier qui n'est pas entièrement inséré permet à l'humidité et à la saleté de pénétrer dans la boîte aux lettres. Cette installation est protégée contre les infiltrations d'eau selon la norme DIN EN 13724. La pénétration d'eau ne constitue pas un motif de réclamation.

### Caractéristiques du produit

Type de montage	Autonome
Matériau de base	Acier inoxydable V2A 1.4301
Prélèvement de poste	Face avant
Nombre de boîtes	avec 1 boîte aux lettres
Caisse individuelle par volume	Jumbo > 30 litres
Surface/couleur	Meulé

### Dimensions

Volume en litres	45
Hauteur de la fente d'introduction du courrier en mm	jusqu'à 40,0
Largeur de la fente d'introduction du courrier en mm	260,0
Hauteur de construction en mm	1200,0
Largeur totale en mm	340,0
Profondeur en mm	250,0
Poids en kg	41
Etat de livraison	livré entièrement monté

## Plus d'images

