

# Boîte aux lettres de sécurité sur pied -Stele - classeur A4 Boîte aux lettres type 190 - RAL au choix | ? Couleur au choix

Numéro de référence 820-VAR



### Description du produit

# Boîte aux lettres de sécurité sur pied - colonne - classeur A4 Boîte aux lettres type 190 - RAL au choix

La boîte aux lettres de sécurité sur pied type 190 est une boîte aux lettres à colonne de haute qualité en acier inoxydable V2A avec revêtement par poudre, développée pour une utilisation professionnelle dans des zones où la sécurité est primordiale. Avec son très grand casier pour les classeurs A4 et les envois postaux volumineux, elle offre un volume de réception exceptionnellement élevé - idéal pour les entreprises et les institutions qui reçoivent régulièrement du courrier et des documents. Grâce à sa construction massive en acier inoxydable, à sa finition précise et à sa technique de sécurité sophistiquée, le modèle 190 répond aux exigences les plus élevées en matière de sécurité, de longévité et de fonctionnalité. La conception robuste et le mécanisme d'introduction protégé garantissent que les documents confidentiels sont protégés de manière fiable contre les manipulations et les accès non autorisés.

La fente d'introduction généreuse (315 mm × 100 mm) est spécialement conçue pour l'introduction sécurisée de classeurs A4, de documents de grand format et de courrier professionnel volumineux. Jusqu'à trois à cinq classeurs A4 (81 × 318 × 285 mm) peuvent être déposés facilement - sans compromettre la sécurité. Cette boîte aux lettres est donc idéale pour les banques, les conseillers fiscaux, les cabinets d'avocats, les concessionnaires automobiles et les administrations publiques qui ont besoin d'une solution à la fois sûre et pratique pour la réception du courrier au quotidien.

En tant que stèle représentative en acier inoxydable à revêtement par poudre, le type 190 allie design fonctionnel et précision technique - une solution durable pour tous ceux qui attachent de l'importance à la qualité, à la sécurité et à l'aspect professionnel.

#### Sécurité accrue grâce à des matériaux massifs

La boîte aux lettres sur pied type 190 convainc par sa construction massive en acier inoxydable avec une épaisseur de matériau de 3 mm pour la colonne et une plaque de recouvrement de 4 mm. La porte de prélèvement est également en acier inoxydable de 3 mm et est équipée d'un cylindre profilé ABUS. Si nécessaire, la serrure peut être facilement remplacée par un demi-cylindre profilé de votre choix (par exemple pour un système de fermeture).

Le clapet d'introduction est équipé d'un amortisseur pneumatique et offre une protection fiable contre le retrait non autorisé des envois grâce à des tôles dentées et des goupilles en acier. Ce système bien pensé empêche toute manipulation et garantit que même les envois volumineux restent en sécurité à l'intérieur.

#### Application optimale pour les banques, les conseillers fiscaux, les concessionnaires automobiles et les communes.

La boîte aux lettres de sécurité sur pied type 190 est conçue pour tous les domaines dans lesquels de grandes quantités de documents sensibles doivent être conservées en toute sécurité :



- Banques et caisses d'épargne : dépôt sécurisé de virements, de documents contractuels ou de documents confidentiels en dehors des heures d'ouverture. La fente extra-large est idéale pour les enveloppes et les dossiers de documents.
- Conseillers fiscaux et cabinets d'avocats: Les clients peuvent déposer discrètement et en toute sécurité des classeurs, des contrats ou des documents comptables. L'acier inoxydable massif protège de manière fiable contre les effractions et les manipulations.
- Concessionnaires automobiles et garages : Optimal pour les clés, les papiers du véhicule ou les ordres de réparation. La construction robuste garantit la sécurité même en cas d'utilisation fréquente et dans les lieux publics.
- Communes et institutions publiques : Parfaitement adapté au courrier des citoyens, aux demandes et aux documents officiels. La grande capacité permet de l'utiliser comme boîte aux lettres centrale avec une résistance durable aux intempéries et aux manipulations.

#### Design, fonctionnalité et durabilité

La finition en acier inoxydable poli assure un aspect élégant et intemporel qui s'intègre harmonieusement dans les architectures modernes et classiques. Le montage au sol invisible et les lignes claires confèrent à la boîte aux lettres une apparence représentative de grande qualité. L'acier inoxydable V2A est particulièrement facile à entretenir, résiste à la corrosion et est synonyme de longue durée d'utilisation - même à l'extérieur.

#### Qualité durable - Made in Germany

Chaque boîte aux lettres de sécurité de type 190 est fabriquée en Allemagne et allie **l'artisanat traditionnel** aux **techniques de fabrication modernes**. L'utilisation de matériaux durables et une production respectueuse des ressources soulignent l'exigence de qualité durable de la manufacture de boîtes aux lettres.

#### Détails techniques

- Matériau : acier inoxydable V2A, revêtu par poudre dans la couleur souhaitée
- Épaisseur du matériau de la colonne : 3 mm d'acier inoxydable
- Plaque supérieure : 4 mm d'acier inoxydable
- Porte de prélèvement : 3 mm d'acier inoxydable, s'ouvre de gauche à droite
- Serrure : cylindre profilé ABUS (interchangeable, par ex. pour les systèmes de fermeture)
- Taille d'introduction : 315 mm x 100 mm (convient pour des classeurs A4 jusqu'à 81 mm de largeur de dos)
- Équipement de sécurité : tôle crantée et goupilles en acier contre l'extraction non autorisée
- Trappe d'introduction : amortie pneumatiquement
- Inscription du nom en option d'une hauteur d'environ 10-15 mm.
- Inscription optionnelle du numéro de maison, hauteur 60-80 mm environ.
- Type de montage : sur pied avec fixation au sol invisible (cache-socle)
- · Poids: env. 68 kg

#### 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

Surface/couleur RAL 9005 noir profond, RAL 3004 rouge pourpre, DB 703 fer micacé, RAL 7016 gris anthracite, RAL au

choix (selon le tableau des couleurs), RAL 9007 aluminium gris, RAL 9016 blanc trafic

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

Caisses individuelles Jumbo > 30 litres

par volume

Briefkasten Manufaktur Lippe GmbH Werler Straße 60

32105 Bad Salzuflen

www.briefkasten-manufaktur.de info@briefkasten-manufaktur.de Tel.: +49 5222 807110

Geschäftsführer Oliver Woineck Ust.ID.Nr. DE303690847 Handelsregister Amtsgericht Lemgo, HRB 8618



#### **Dimensions**

Volume en litres environ 80,0

Hauteur de la fente d'introduction du courrier en mm 100,0
Largeur de la fente d'introduction du courrier en mm 315,0
Hauteur de construction en mm 1200,0
Largeur totale en mm 390,0
Profondeur en mm 300,0
Poids en kg 68

État de livraison livré entièrement monté



# Plus d'images













