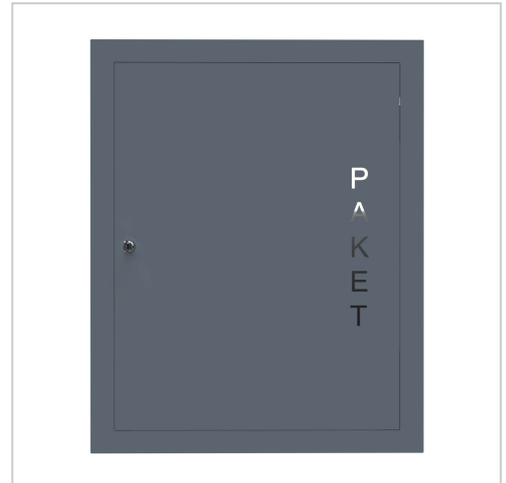


Boîte à paquets encastrable en acier inoxydable Designer BIG - RAL au choix

Numéro de référence 592DBPK-VAR



Description du produit

Boîte à paquets encastrable en acier inoxydable Designer BIG - RAL au choix

Boîte à paquets encastrée de haute qualité de la marque Briefkasten Manufaktur. Des lignes claires et un design sans fioritures caractérisent cette boîte à paquets design. Avec un très grand volume pour les très gros paquets. Assorti à la boîte aux lettres Designer modèle BIG - côté article : 592D-B.

Réception des colis indépendante du livreur ! Chaque livreur de colis (p.ex. DHL, UPS, DPD, TNT, GLS, Hermes, etc.) peut utiliser cette boîte à paquets.

- Boîte à paquets en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, façade revêtue par poudre en RAL au choix. Dimensions extérieures de la boîte individuelle : hauteur 750 mm ; largeur : 600 mm ; profondeur 350mm.
- Volume du compartiment à paquets : 130 litres, capacité max. Dimensions du paquet : 540 x 690 x 340 mm (LHT). Idéal pour les gros paquets, convient pour une utilisation unique jusqu'au prochain vidage.
- Porte de retrait du courrier en façade 510 mm x 660 mm, s'ouvre de gauche à droite. Incl. 5 clés avec numéro de clé.
- La porte de retrait des colis est équipée de charnières en acier inoxydable de haute qualité pour une très longue durée de vie.
- Serrure à paquets innovante avec fermeture par encliquetage.
- Marquage laser de haute qualité en acier inoxydable "PAQUET".
- Dimensions du boîtier encastré : H 706 mm x L 556 mm x P 348 mm. Boîte d'encastrement avec entrées de câbles prédécoupées et points de fixation sur tous les côtés.

Information importante

Protection contre l'eau

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. Il est donc nécessaire de prévoir des boîtes aux lettres suffisamment dimensionnées pour les besoins à venir. Dans certaines conditions météorologiques extrêmes, de l'eau peut néanmoins pénétrer (selon la norme DIN EN 13724 jusqu'à 1ccm). Ceci ne constitue pas un motif de réclamation.

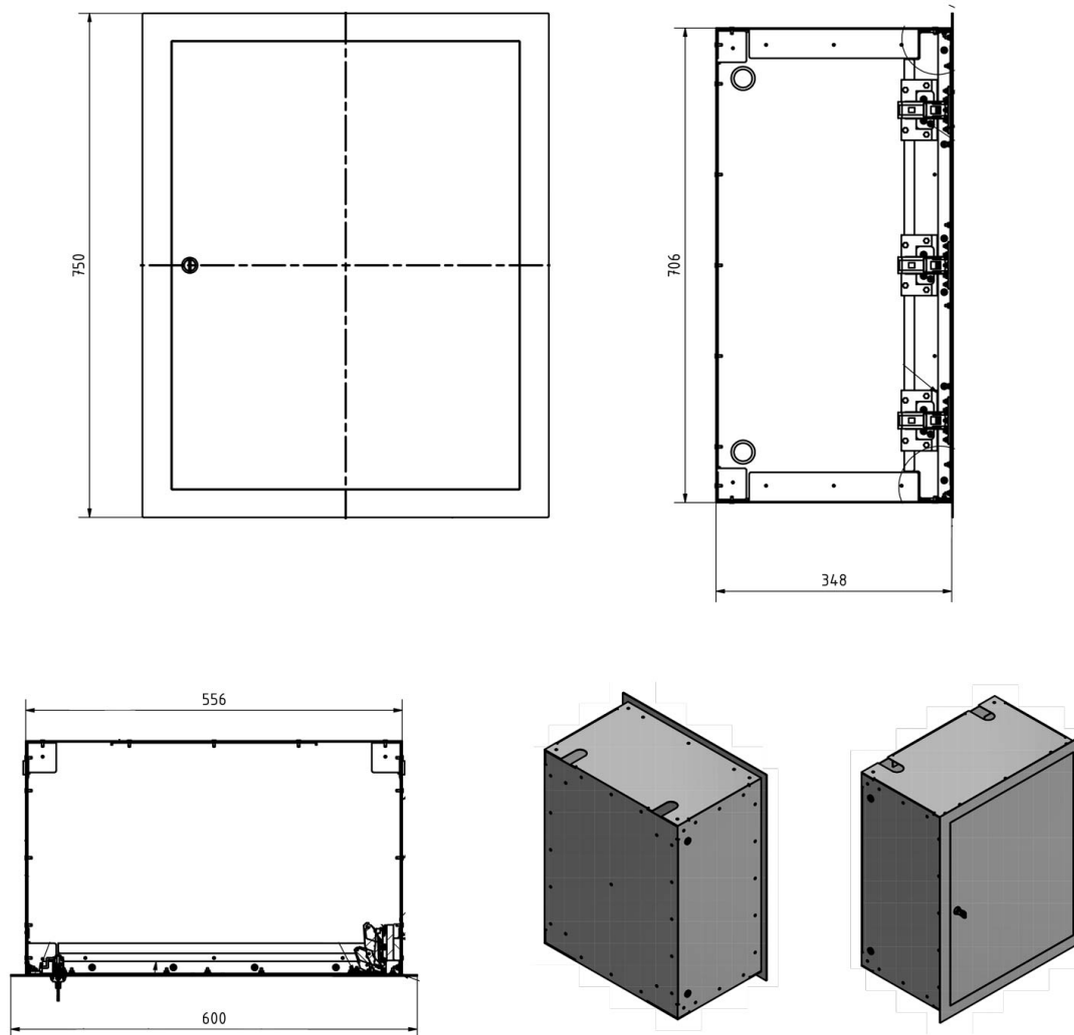
Caractéristiques du produit

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
Série	DESIGNER
Fonctions	Casier à paquets
Nombre de boîtes	avec 1 boîte à paquets
Matériau de base	Aluminium AlMg3 W19, Acier inoxydable V2A 1.4301
Prélèvement de poste	Face avant
Caisses individuelles par volume	Jumbo > 30 litres
Type de montage	Encastré

Dimensions

Hauteur du caisson individuel en mm	706,0 750,0
Largeur du caisson individuel en mm	556,0 600,0
Volume en litres	130
Largeur totale en mm	600,0
Profondeur en mm	350,0
Poids en kg	25
État de livraison	livré entièrement monté

Esquisse



Plus d'images

