

IDM Design library



Wall Box
Préperiodiques

WALL BOX

Périodiques

Caisson en tôle d'acier plié 15/10ème . Utilisation en double face.
Corps monobloc soudé dans lequel une feuille métal en "Z" forme 2 cases et 2 présentoirs inclinés. En bout des présentoirs, un talon plié retient les revues.

Système de modules juxtaposables et empilables.
Liaison mécanique des Wallbox par boulonnage, qui permet de créer des formes libres, droites, courbes...

Un socle en acier fixé sur le module du bas assure par ses 4 vérins le réglage de niveau.

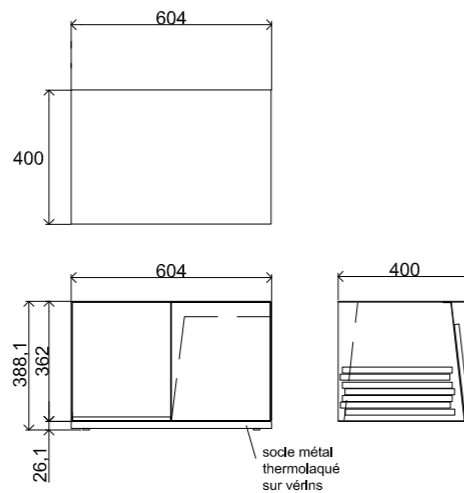
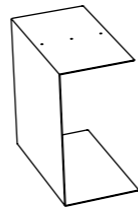
finitions toutes les parties métalliques sont peintes en poudre thermolaquée.
Voir nuancier IDM.

entretien Métal :
Nettoyer la surface avec un chiffon humide et un savon doux. La surface doit être sèche après le nettoyage. Pour les tâches persistantes, nettoyer avec un produit de nettoyage spécifiques pour les surfaces métalliques.
En aucun cas, l'on doit utiliser des éponges, des tissus ou des objets abrasifs, ainsi que des produits tels que l'essence, l'acétone, l'alcool.

capacité 2 revues en présentation, environ 40 anciens numéros stockés (20 par case) suivant épaisseur du périodique.

dimensions L60 x P40 Ht 36 cm.

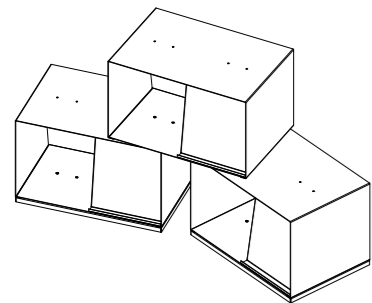
option Tôle entretoise pour supporter une wall box en extrémité



2 titres

2 x 20 périodiques

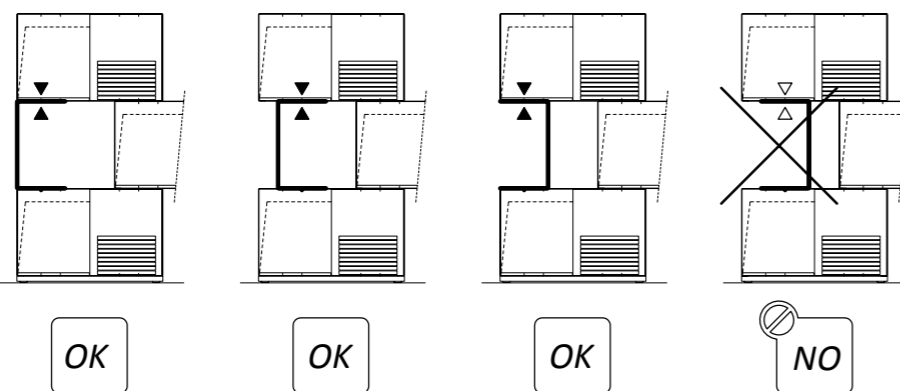
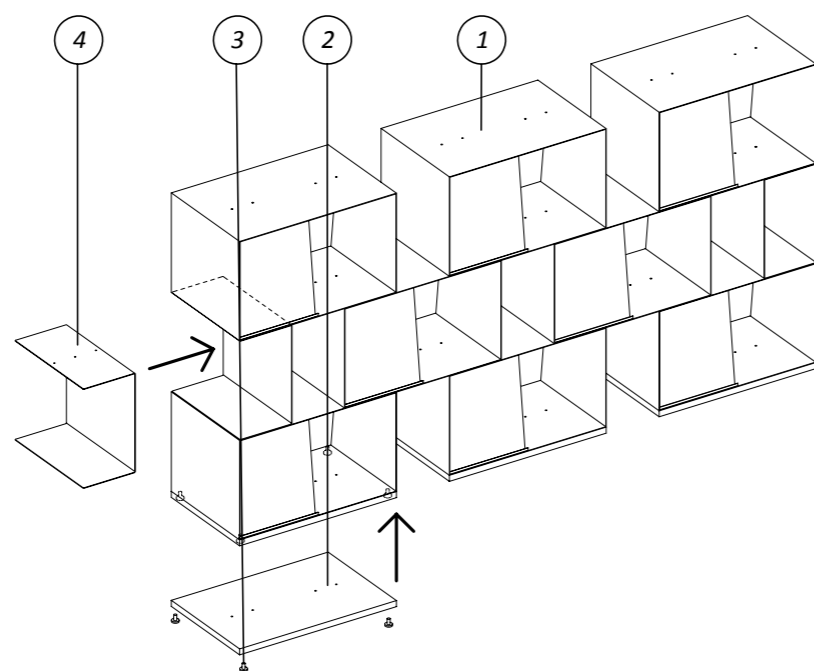
suitivant épaisseur des périodiques



WALL BOX

Périodiques

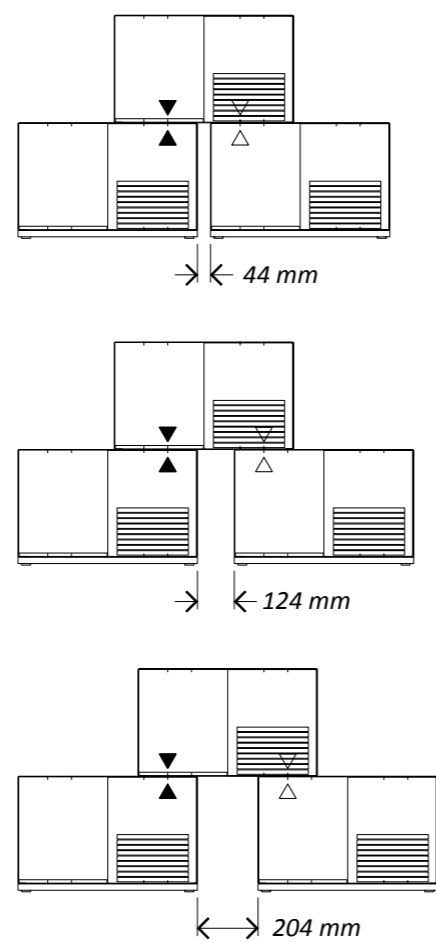
- 1 boîte Wall box
- 2 socle
- 3 vérin de réglage
- 4 entretoise multiposition



WALL BOX

Périodiques

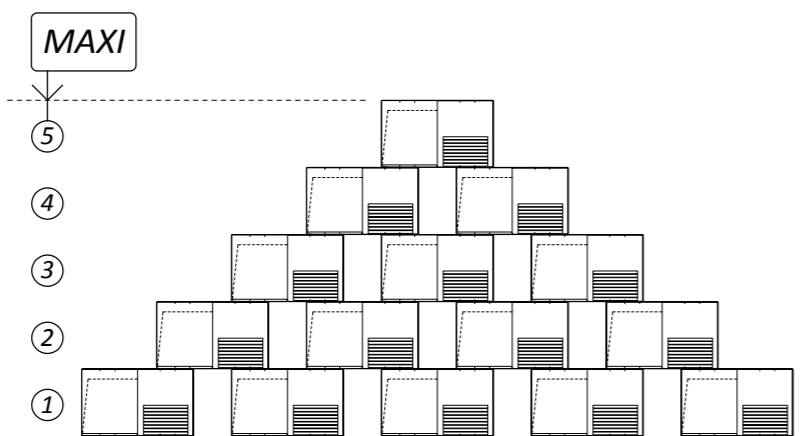
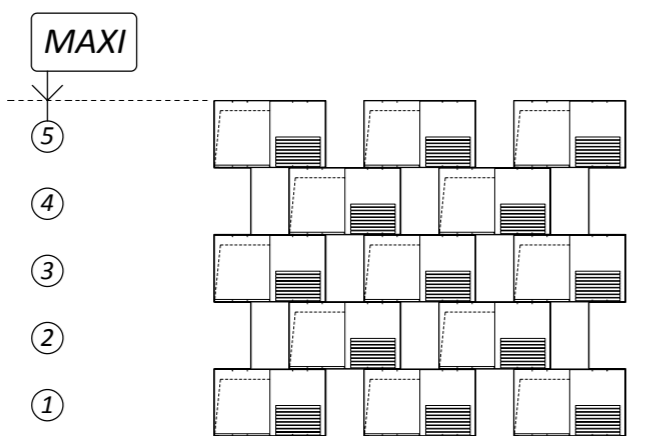
L'écart entre les Wall box est variable, 3 positions sont possible, 44 mm, 124 mm et 204 mm.



WALL BOX

Périodiques

Hauteur maximale : 5 niveaux



Nuancier

Toute les parties métaux sont thermolaquées.
Le thermolaquage est une technique de revêtement et de protection des métaux ferreux et non ferreux. Il consiste à déposer par effet électrostatique des peintures poudre qui polymérisent à 200°. Cette peinture est donc cuite au four. Les particules de poudre sont chargées d'électricité statique et sont attirées vers la pièce à peindre comme si elles étaient aimantées. Cette technique permet d'obtenir un effet de contournement ainsi qu'une très bonne pénétration de la poudre dans les moindres recoins des pièces.

finition

La finition par peintures époxy texturées donne un aspect qualitatif avec plus de profondeur dans la matière et une plus grande résistance aux rayures et aux frottements.

caractéristiques

Les performances techniques et esthétiques des peintures poudre sont excellentes, particulièrement en ce qui concerne la résistance aux chocs, la dureté de surface, la résistance à la corrosion et la tenue des couleurs. Le thermolaquage assure l'uniformité du revêtement (absence de coulures ou de surépaisseurs).

entretien

Le nettoyage peut être effectué de la manière suivante:
Nettoyer la surface avec un chiffon humide et un savon doux. La surface doit être sèche après le nettoyage. Pour les tâches persistantes, nettoyer avec un produit de nettoyage spécifiques pour les surfaces métalliques.
En aucun cas, l'on doit utiliser des éponges, des tissus ou des objets abrasifs, ainsi que des produits tels que l'essence, l'acétone, l'alcool.

couleurs

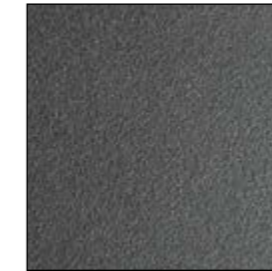
La gamme de couleurs IDM répond aux attentes et aux besoins des architectes et des bibliothécaires, allant du blanc au noir en passant pour une palette de gris, un beige vient compléter cette gamme. Ces peinture sont de finition texturées.
La neutralité de cette gamme favorise la mise en avant des ouvrages et se fond dans l'architecture du lieu.

Une palette de couleurs plus vive (RAL au choix, peinture lisse) est possible sur demande

**Interpon
AKZO NOBEL**
700-Carbone



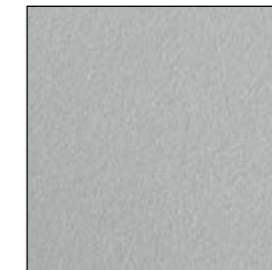
**Interpon
AKZO NOBEL**
Janvier 6



**ALESTA
AXALTA**
Gris Janvier n°3



**Interpon
AKZO NOBEL**
Gris 2150 sablé



**ALESTA
AXALTA**
RAL 9016 fine textured



**Interpon
AKZO NOBEL**
700-Crin



IDM Design library

19 Rue La Noue Bras de Fer
44200 Nantes

tél +33 (0)2 40 47 01 47
fax +33 (0)2 40 12 11 03

info@idm-mediatheque.com
www.idm-mediatheque.com