



Totem publicitaire à 2 faces h140215

Panneau publicitaire composé de 2 surfaces de lecture en polycarbonate transparent. Surface d'affichage (simple panneau): L85 x H170 cm

Totem double face pour affichage public et publicitaire en tôle d'acier galvanisée de la ligne moderne et actuelle. Produit Made in Italy.

La finition de base de ce produit est de la couleur aluminium brillant, vous pouvez toujours demander une finition différente, au choix parmi les couleurs RAL disponibles.

Structure:

- Cadre intérieur en tube rectangulaire en acier galvanisé de mm. 30 x 10 x 1,5;
- Côtés en tôle d'acier galvanisée épaisseur 30/10;
- Chapeau calandré et façonné pour découpe laser, en tôle galvanisée épaisseur 40/10;
- Surface d'affichage obtenue à partir de panneaux en tôle galvanisée épaisseur 12/10;
- Côtés de lecture en polycarbonate compact transparent, incassable, protégé contre les rayons UV et particulièrement adapté à l'extérieur épaisseur mm. 3. L'affichage des supports publicitaires est rendu possible par l'enlèvement des clips de fixation qui bloquent la feuille de polycarbonate compact transparent;
- base en tôle galvanisée épaisseur 30 / 10 avec des trous pour la fixation éventuelle au sol; la base est équipée de pieds qui évitent le contact direct de la structure avec le sol.

Fixation:

- base munie de trous pour l'ancrage au sol par tire-fonds et chevilles à expansion.

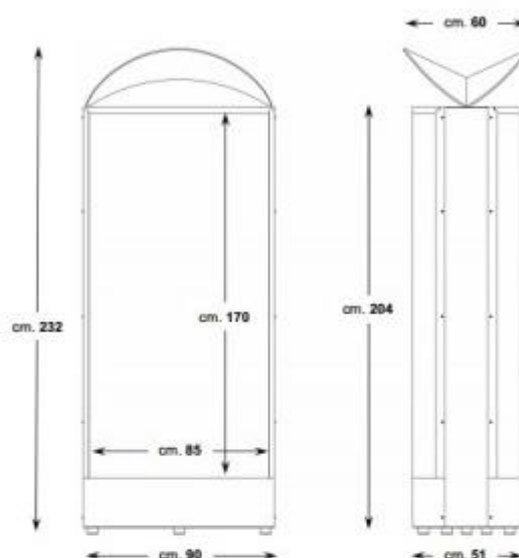
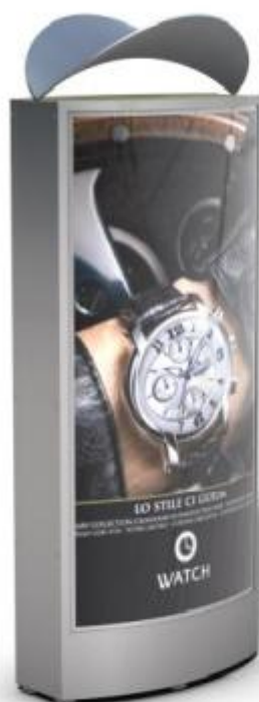
Caractéristiques techniques:

- Dimensions : L90 x P60 x H232 cm
- Espace utile affichage (panneau simple). largeur cm. 85 - hauteur cm. 170

- matériau métal
- tipologia_bacheche bifacciale
- fissaggio_bacheche su palo
- Hauteur en mm 2320.0000
- Largeur en mm 900.0000
- Profondeur en mm 600.0000
- Hauteur 232 cm
- largeur 90 cm
- profondeur 60 cm

HOLITY.COM

Totem publicitaire à 2 faces h140215



Colorazioni disponibili



Totem publicitaire à 2 faces h140215

Materiale_bacheche: metallo
 Tipologia_bacheche: bifacciale
 Fissaggio_bacheche: su palo
 Hauteur mm: 399 mm
 Largeur mm: 401 mm
 Prodondeur mm: 400 mm