

OS500

Système d'orientation

Hauteur hors sol 3m20



Référence : OS500

Description

Spécifications : Système d'orientation avec un poteau en acier zingué et thermolaqué et des flèches en aluminium

Construction : Poteau en acier galvanisé avec une hauteur hors sol de 3m20. Flèches indicatives en aluminium thermolaqué avec inscription selon demande.

Inscription sur flèches en « vinyl » (=autocollant, hauteur maximum 250pt/64mm)

Poteau (OS510) : tube acier 89x5mm et 48,3x2,6mm. Tôle épaisseur 5 et 10mm, découpée au laser.

Anneaux : Tube d'acier 89x5mm. Tôle d'épaisseur 10mm. Possibilité de prévoir 5 niveaux superposés avec 4 flèches par niveau maximum (=option standard)

Flèches indicatives (OS520) : Profilé d'aluminium de section rectangulaire 120x695x15mm, terminé par un embout plastique fixé sur un anneau.

Jusqu'à 4 flèches perpendiculaires par niveau (angles 90°) (=option standard)

Poids : 36 à 72 kg (selon le nombre de flèche)

Options : > 4 flèches par niveau. Angles non standard pour le positionnement des flèches par niveau.

Finition : Poteau : acier zingué et thermolaqué. Flèches : aluminium thermolaqué.

Fixation : sur platine à enfourer sous la dallage (-100mm) Tiges filetée M16 (non fournies)

Coloris standard : peinture mate grenée fin, voir coloris standards en téléchargeant la palette à l'adresse suivante : https://www.avenir-voirie.fr/wp-content/article_pdfs/COUL.pdf autres coloris en option moyennant une plus-value selon quantité.

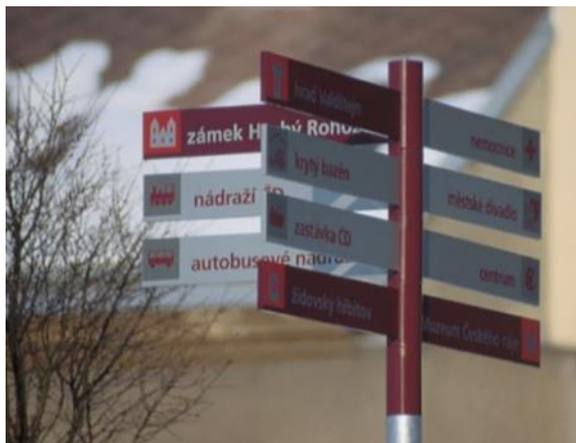
Instructions

Toutes les fournitures de mobilier urbain doivent être fixées conformément aux instructions techniques du fabricant. Si ces indications ne sont pas respectées, vous encourez un dommage sur le produit et des conséquences humaines.

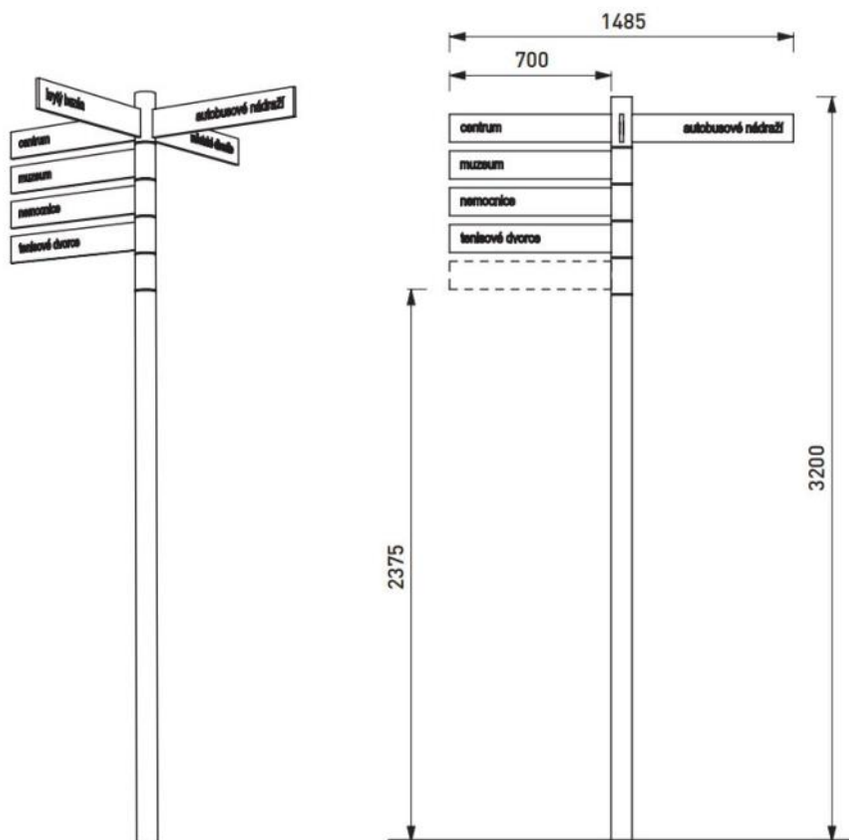
OS500

Système d'orientation

Hauteur hors sol 3m20



Référence : OS500



Attention

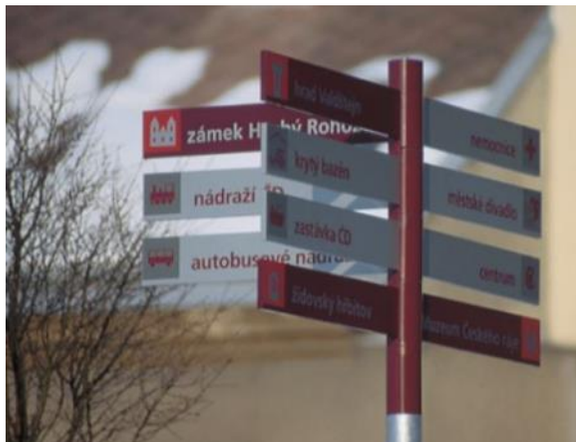
Les dimensions des produits de MM cité sont arrondies. Le fabricant se réserve le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis. Les dimensions et les instructions de pose sont obligatoires.

TECHNICAL SPECIFICATIONS 2/5
OS500 - OS

OS500

Système d'orientation

Hauteur hors sol 3m20



Référence : OS500

