



## VALET VT120

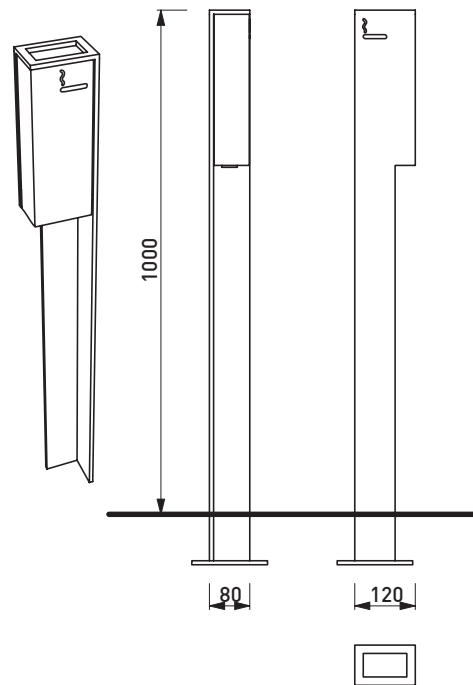
### Cendrier – capacité 2L

<b>Spécifications :</b>	Cendrier en acier inoxydable
<b>Piètement :</b>	Hauteur totale 1100mm En acier soudé de profilé en L de section 80 x 80 x 8mm Tôle en acier d'épaisseur 5 et 8mm, découpée au laser
<b>Corps (cendrier) :</b>	Boîte pour cendre en tôle d'acier inoxydable d'épaisseur 1,5 et 3mm Lame inox pour l'extinction des cigarettes (= éteignoir)
<b>Verrouillage :</b>	Serrure à clef triangle (9mm)
<b>Finition :</b>	Acier zingué et thermolaqué
<b>Coloris standards :</b>	Peinture en poudre polyester cuite au four Peinture mate, grenée fin Voir liste des coloris standards
<b>Sérigraphie standard :</b>	Pictogramme : "cigarette"
<b>Poids :</b>	15kg
<b>Fixation :</b>	Sur platine à enfouir sous le dallage (-100mm) Tiges filetées (M12) <i>Tout le mobilier urbain doit être fixé conformément aux instructions du fabricant. Si les indications ne sont pas respectées, vous encourez un dommage de produit et des conséquences humaines. Dans de telles circonstances, le fabricant décline toute responsabilité.</i>
<b>Autres références :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li> VT110 avec une capacité de 1L</li> <li> VT115 pour une pose libre avec une capacité de 1L</li> </ul>

Les dimensions des produits sont données à titre indicatif. Le fabricant se réserve le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis.  
 Les abris sont conformes aux normes de l'EUROCODE 1.



ILLUSTRATIVE PHOTO



TECHNICAL SPECIFICATIONS 2/5  
**VT120 - VALET**



[mmcite.com](http://mmcite.com)

# VALET

1. Introduire la clé triangulaire de 9 mm
2. Tourner la clé
3. Tout en maintenant le conteneur, l'amener sur le côté
4. Retirer le conteneur et le vider
5. Insérer le haut du conteneur par le bas, sur le cendrier en acier inoxydable
6. Fermer le cendrier sans utiliser une clé

