

### POTELET EXTÉRIEUR INOX SUR PLATINE

Référence : 08384



#### RESUME

Découvrez notre potelet extérieur en inox sur platine, pour une installation simple et rapide, idéal pour délimiter un espace et prévenir du stationnement gênant en ville.

Design et élégant, notre potelet est disponible en inox 304, mais également en inox 316, vivement recommandé dans les milieux salins comme les villes situés en bord de mer. Vous aurez le choix parmi 10 diamètres allant de Ø 60 à 254 mm ainsi que 2 hauteurs (100 et 1200 mm).

#### Les points forts :

- Fabriqué en France
- Aucun entretien nécessaire
- Haute résistance à la corrosion
- Inox 316 adapté à une utilisation en bord de mer



#### DECLINAISONS

Diamètre	Matière	Hauteur hors sol
Ø 60 mm	Inox 304	1000 mm
Ø 76 mm	Inox 304	1000 mm
90 mm	Inox 304	1000 mm
Ø 104 mm	Inox 304	1000 mm
Ø 114 mm	Inox 304	1000 mm
Ø 139,7 mm	Inox 304	1000 mm
Ø 154 mm	Inox 304	1000 mm
Ø 204 mm	Inox 304	1000 mm
Ø 220 mm	Inox 304	1000 mm

Ø 254 mm	Inox 304	1000 mm
Ø 60 mm	Inox 304	1200 mm
Ø 76 mm	Inox 304	1200 mm
90 mm	Inox 304	1200 mm
Ø 104 mm	Inox 304	1200 mm
Ø 114 mm	Inox 304	1200 mm
Ø 139,7 mm	Inox 304	1200 mm
Ø 154 mm	Inox 304	1200 mm
Ø 204 mm	Inox 304	1200 mm
Ø 220 mm	Inox 304	1200 mm
Ø 254 mm	Inox 304	1200 mm
Ø 60 mm	Inox 316	1000 mm
Ø 76 mm	Inox 316	1000 mm
90 mm	Inox 316	1000 mm
Ø 104 mm	Inox 316	1000 mm
Ø 114 mm	Inox 316	1000 mm
Ø 139,7 mm	Inox 316	1000 mm
Ø 154 mm	Inox 316	1000 mm
Ø 204 mm	Inox 316	1000 mm
Ø 220 mm	Inox 316	1000 mm
Ø 254 mm	Inox 316	1000 mm
Ø 60 mm	Inox 316	1200 mm
Ø 76 mm	Inox 316	1200 mm
90 mm	Inox 316	1200 mm
Ø 104 mm	Inox 316	1200 mm
Ø 114 mm	Inox 316	1200 mm
Ø 139,7 mm	Inox 316	1200 mm
Ø 154 mm	Inox 316	1200 mm
Ø 204 mm	Inox 316	1200 mm
Ø 220 mm	Inox 316	1200 mm
Ø 254 mm	Inox 316	1200 mm

### DESCRIPTION

## Pourquoi choisir le potelet extérieur inox sur platine ?

Le potelet en inox sur platine est adapté pour un usage extérieur, et notamment dans des conditions extrêmes. En effet, l'acier inoxydable qui le compose est réputé pour ses propriétés techniques et mécaniques. L'inox 304 a l'avantage d'être plus économique, et offre une grande résistance à la corrosion ainsi qu'une excellente ductilité. L'inox 316 est quant à lui adapté pour les milieux hautement corrosifs comme le long du littoral ou dans l'industrie.

En plus de son design élégant, le potelet inox se décline en 10

diamètres pour 2 hauteurs afin de s'adapter parfaitement à son environnement, que ce soit pour protéger les piétons sur un trottoir ou une place ou prévenir du stationnement gênant.

Le potelet est monté sur un platine de fixation pré-percé en 3 point (visserie de fixation au sol non fournie) pour une installation simple et rapide sans avoir à faire un trou dans le sol !

Découvrez également notre [potelet inox amovible](#) ou encore la [version à sceller du potelet inox](#). Nos [potelets en acier galvanisé](#) peuvent aussi vous intéresser !

## Caractéristiques du potelet inox sur platine

Hauteur :

- 1000 mm hors sol
- 1200 mm hors sol

Diamètre :

- Ø 60 mm
- Ø 76,1 mm
- Ø 88,9 mm
- Ø 104 mm
- Ø 114 mm
- Ø 139,7 mm
- Ø 154 mm
- Ø 204 mm
- Ø 219,1 mm
- Ø 254 mm

Épaisseur du tube : 2 mm

Fixation : Sur platine

Matériaux :

- Acier inoxydable 304L
- Acier inoxydable 316L