

POTELET CARREFOUR SPÉCIAL ÉCOLES ET ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES

Référence : 03651



RESUME

Ce potelet coloré est idéal pour jalonner les accès piétonniers autour des écoles et des établissements accueillant des enfants. Bloquant l'accès aux véhicules, il offre sécurité et protection dans les zones scolaires.

Pour empêcher les véhicules à deux roues de circuler, vous pouvez coupler le potelet coloré avec la [barrière de ville spéciale écoles](#).

Les points forts :

- Tube en acier résistant aux intempéries
- 16 combinaisons de couleurs vives différentes
- À sceller ou à installer dans un [fourreau](#)



DECLINAISONS

Couleur	Couleur de pommeau et motif
Bleu gentiane RAL 5010	Bleu gentiane RAL 5010
Jaune signalisation RAL 1023	Bleu gentiane RAL 5010
Rouge signalisation RAL 3020	Bleu gentiane RAL 5010
Vert jaune RAL 6018	Bleu gentiane RAL 5010
Bleu gentiane RAL 5010	Jaune signalisation RAL 1023
Jaune signalisation RAL 1023	Jaune signalisation RAL 1023
Rouge signalisation RAL 3020	Jaune signalisation RAL 1023
Vert jaune RAL 6018	Jaune signalisation RAL 1023
Bleu gentiane RAL 5010	Rouge signalisation RAL 3020
Jaune signalisation RAL 1023	Rouge signalisation RAL 3020
Rouge signalisation RAL 3020	Rouge signalisation RAL 3020

Vert jaune RAL 6018	Rouge signalisation RAL 3020
Bleu gentiane RAL 5010	Vert jaune RAL 6018
Jaune signalisation RAL 1023	Vert jaune RAL 6018
Rouge signalisation RAL 3020	Vert jaune RAL 6018
Vert jaune RAL 6018	Vert jaune RAL 6018

DESCRIPTION

Le potelet pour carrefour spécial écoles

Ce poteau de protection de 118 cm de hauteur et de 7,6 cm de diamètre est l'accessoire indispensable pour jalonner les carrefours et trottoirs où passent des enfants. Pouvant être placé en bordure des écoles, crèches, centres aérés, parcs ou aires de jeux, il protège et sécurise ces zones qui nécessitent une vigilance particulière des automobilistes qui passent à proximité.

En plus d'avertir les véhicules que la zone est fréquentée par des enfants grâce à sa couleur vive, le potelet peut agir en bouclier en cas de collision. Ainsi, vous pouvez créer un périmètre de sécurité autour des carrefours, qui peuvent s'avérer être dangereux.

Le potelet permet également d'empêcher tout stationnement illégal dans la zone où il est placé. Ainsi, les enfants et les parents marchant dans les zones où il est implanté n'ont pas à dévier leur trajectoire pour contourner le stationnement gênant d'un véhicule.

Grâce à sa composition en acier peint sur zinc, ce potelet de ville résiste aux intempéries et prévient l'apparition de rouille, ce qui lui permet d'avoir une longue durée de vie.

Pourquoi privilégier un potelet coloré autour des écoles ?

La couleur vive du potelet est un indicateur idéal pour signaler aux automobilistes que la zone est fréquentée par des enfants, et qu'ils doivent ainsi redoubler de vigilance et de

prudence. Afin d'être en parfaite harmonie avec l'environnement scolaire dans lequel il se trouve, le potelet se décline en 16 combinaisons de couleurs différentes entre le pommeau et le fût.

En couplant le potelet coloré avec la [barrière de ville pour zones scolaires](#), vous créez des zones de protection optimale aux couleurs complémentaires. Vous pouvez également choisir notre [table pour cours d'école](#), [notre poubelle multicolore](#) et notre [banc pour enfant](#), pour apporter de la couleur à vos espaces.

Comment installer le potelet en acier ?

Il existe deux façons d'installer le potelet en acier. La première consiste à sceller directement le potelet dans un plot béton. La deuxième nécessite l'utilisation d'un [fourreau](#), dans lequel est fixé le potelet. Avec cette alternative, le potelet est amovible et il peut ainsi être retiré ou déplacé facilement.

Si vous souhaitez en savoir plus sur la réglementation des potelets, découvrez notre tutoriel pour [installer vos potelets anti-stationnement de manière réglementaire](#).

Les caractéristiques du potelet

Hauteur hors tout : 1180 mm

Diamètre : 76 mm

Matériau : Acier

Finition : Fût peint sur zinc

Couleurs disponibles :

- Bleu gentiane RAL 5010
- Rouge signalisation RAL 3020
- Jaune signalisation RAL 1023

- Vert jaune RAL 6018