

Barrière de DÉLIMITATION

Description:

Barrière de délimitation pour piétons et cyclistes.

Cette barrière offre une meilleure stabilité et sécurité que les barrières standards grâce à son système de verrouillage et ses pieds lestés anti-trébuchements.

Une barrière robuste et durable fabriquée en polyéthylène haute densité inoxydable (HDPE), idéale pour les manifestations, travaux de voirie et sites de constructions. Barrière résistant à des vents de force 6 sur l'échelle de Beaufort.

Caractéristiques:

Longueur: 2000mm.

Hauteur: 1000mm.

Poids: Voir tableau.

Bande rouge/blanche rétro-réfléchissante classe 1 sur l'avant et/ou arrière.

Emplacement pour panneau d'informations à l'avant de la barrière.

Intervalle entre les barreaux inférieur à 100 mm

Peut s'utiliser avec des lattes de connections pour étendre la configuration des barrières.

Moulage d'une pièce par soufflage, polyéthylène haute densité (HDPE) inoxydable.

Pied ClearPath réduisant le risque de trébuchement.

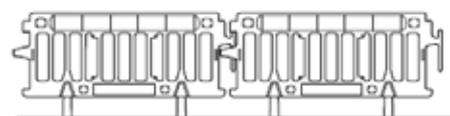
Possibilité de personnaliser la barrière avec logo et couleur de la société. (En supplément)

Facile à stocker et à transporter (encombrement réduit).

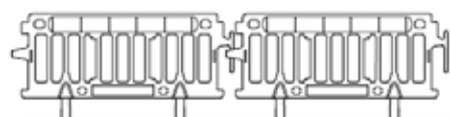
Version 1 mètre disponible.

Stable sur sol instable ou en pentes.

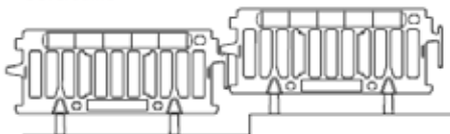
Fait avec des matériaux 100% recyclables.



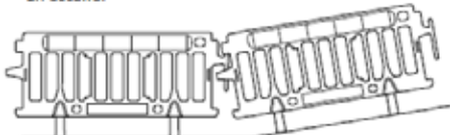
Vérouillé



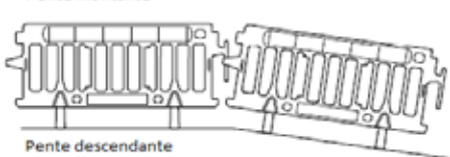
Dévérouillé



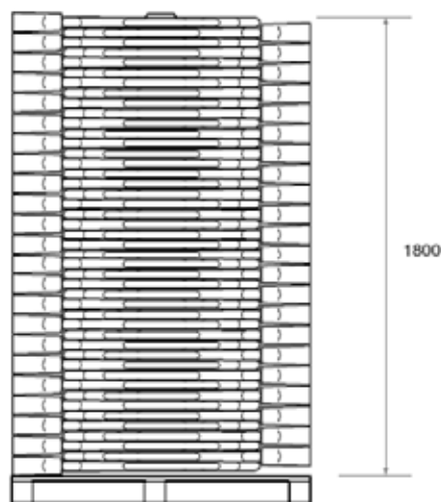
En escalier



Pente montante



Pente descendante



Réf.	Dénomination	Long. (mm)	Haut. (mm)	Pds. sans pieds (Kg)	Pds. avec pieds (Kg)
150202	Barrière de DÉLIM.	2000	1000	5	11