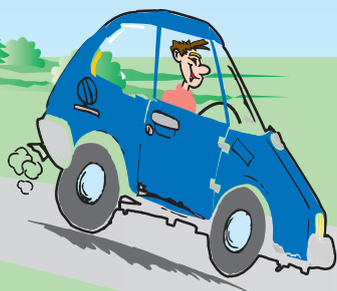


Le Giradome®

Micro-Giratoire franchissable en béton armé préfabriqué
Modèle protégé, brevet déposé



Le micro-giratoire Giradome®

est une pièce de béton armé préfabriquée que l'on positionne aux intersections de 3 ou 4 branches pour ralentir la vitesse des automobiles.

Le profil bombé du Giradome® incite les automobiles à le contourner par la droite tandis qu'il reste franchissable pour les véhicules de sécurité, les poids lourds et les transports en commun.

2
Diamètres
Ø 240 cm
Ø 470 cm



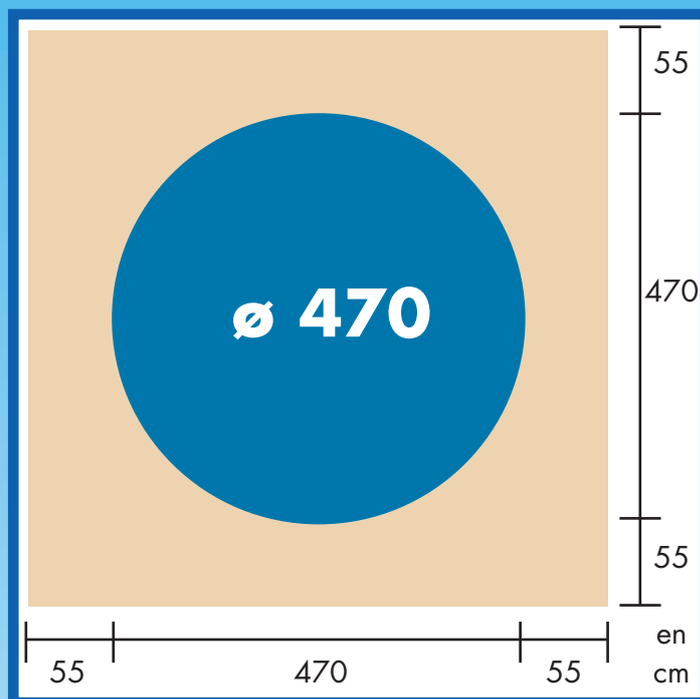
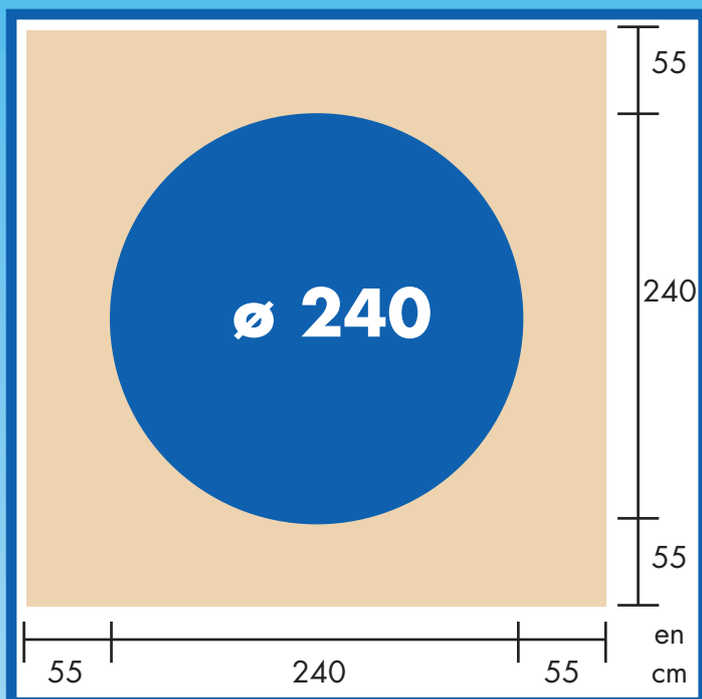
Avantages

- Permet de ralentir fortement la vitesse des automobiles sans incommoder les transports en commun ou les véhicules longs.
- Élément monobloc préfabriqué équipé de douilles de manutention qui permettent une implantation facile et rapide.
- La surface en béton désactivé, liant et gravillons clairs, assure **adhérence et visibilité du dispositif** par les conducteurs.
- **Coefficient de rugosité = 75** (conforme à la norme P98-300)

Applications

- **Ralentissement des véhicules** à l'approche du carrefour.
- **Sécurisation des intersections** de 3 ou 4 branches.
- **Nette diminution des accidents** de carrefour en zone urbaine.

1. Préparation du fond



- Mettre au minimum 4 cm de sable
- Le tirer avec deux règles transversales pour avoir une surface plane à -14 cm du niveau de la chaussée.

2. Positionnement du Giradome®



- Positionner l'élément

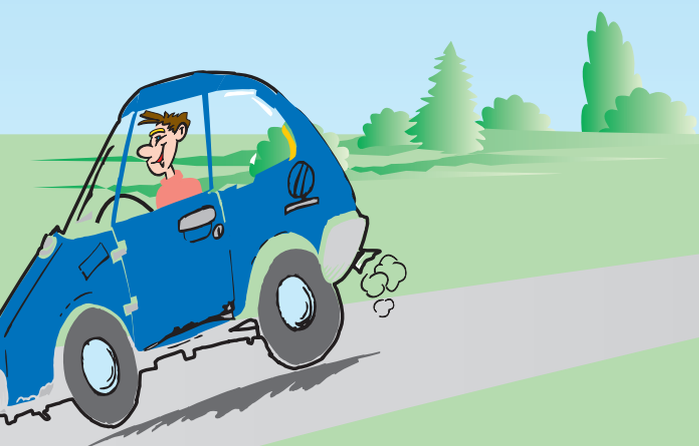
3. Assemblage du "470" uniquement

- Pour assurer la mise en place du **Giradome® Ø 470**, vous devez solidariser les éléments avec les fixations livrées.
(Eclisses et Vis H-M24)



4. Finition

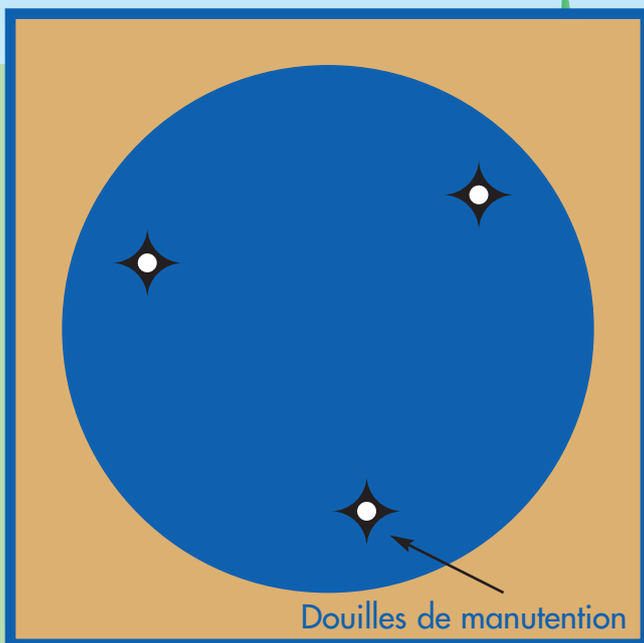
- Evacuer le sable en périphérie du Giradome® pour permettre la mise en place de l'enrobé sur le fond de forme.
- Compte tenu de la profondeur du décaissé, compacter l'enrobé par couches.



- Plots rétro réfléchissants (photo)
- Réserve pour jardinière

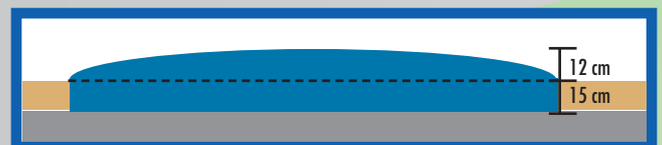
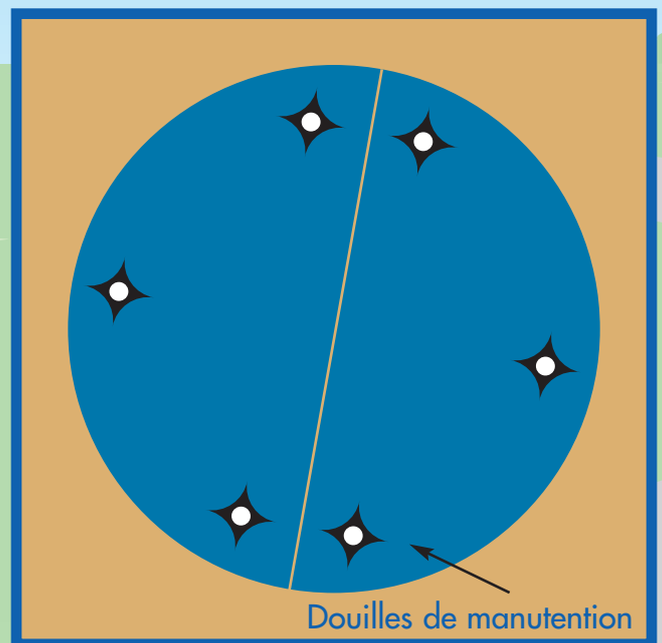


Ø 240

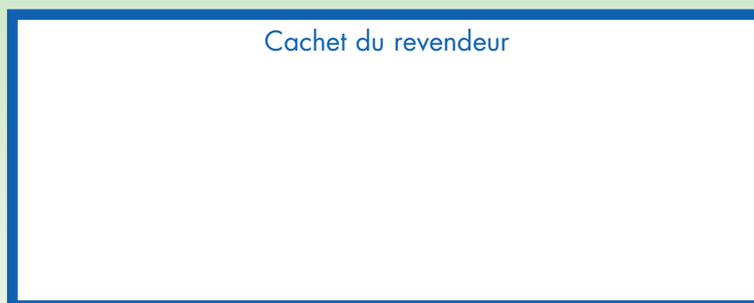


- Pièce monobloc en béton armé désactivé, liant et gravillons clairs
- Diamètre : 240 cm
- Hauteur au sommet : 28,5 cm
- Hauteur hors-sol : 13,5 cm
- Hauteur encaissée : 15 cm

Ø 470



- 2 Pièces monoblocs en béton armé désactivé, liant et gravillons clairs
- Diamètre assemblé : 470 cm
- Hauteur au sommet : 27 cm
- Hauteur hors-sol : 12 cm
- Hauteur encaissée : 15 cm
- Dimension d'un élément : 235 x 470 cm



Retrouvez les informations concernant nos produits sur le site

www.aménagement-lyonnais.fr

Aménagement Lyonnais

4, Grande Rue • 69800 SAINT-PRIEST • Tél. 04 37 25 01 22 • Fax 04 37 25 01 0303