



Le TUBE

Esthétique, le TUBE prend sa place parmi le mobilier urbain et s'intègre parfaitement au paysage.

Spécifications techniques

Modèle	TUBE 5	TUBE 3	TUBE 1.5
Capacité	6.5v ³ / 5'000L	4v ³ / 3'000L	2v ³ / 1'500L
Mesures	8' 7 ³ / ₄ " - 2.64m x 6' 2 ³ / ₄ " - 1.9m	8' 3 ³ / ₄ " - 2.54m x 4' 11" - 1.5m	8' 3 ¹ / ₈ " - 2.52m x 3' 9 ¹ / ₄ " - 1.15m
Dimension fosse	1.47m x 2.7m	1.47m x 2.3m	1.47m x 1.95m
Ouverture	de 10 à 70 cm diamètre	de 10 à 70 cm diamètre	de 10 à 70 cm diamètre
Matériaux	Polyéthylène / Acier galvanisé / Sac souple	Polyéthylène / Acier galvanisé / Sac souple	Polyéthylène / Acier galvanisé / Sac souple
Équipement standard	Cuvelage / Couvercle principal / couvercle utilisateur / système de levage / sac souple / habillage en bois traité	Cuvelage / Couvercle principal / couvercle utilisateur / système de levage / sac souple / habillage en bois traité	Cuvelage / Couvercle principal / couvercle utilisateur / système de levage / sac souple / habillage en bois traité
Accessoires	Système de barrure/couvercle bi-matière / signalétique / habillage plastique ou aluminium	Système de barrure/couvercle bi-matière / signalétique / habillage plastique ou aluminium	Système de barrure/couvercle bi-matière / signalétique / habillage plastique ou aluminium

Fabrication

- Polyéthylène haute densité rotomoulé permettant la fabrication d'une cuve monobloc extrêmement résistante
- Cuvelage nervuré dans sa partie enfouie offrant une résistance optimale à la poussée des eaux et de la terre
- Système de levage rapide simple crochet en acier galvanisé à chaud
- Sac souple de levage standard ou haute résistance respectant les normes de sécurité en vigueur

En résumé...

- Contrôle visuel lors de la collecte
- Hauteur hors-sol permettant une utilisation optimale.
- Révolution esthétique par ses différents habillages et finitions
- Cuve ronde installée verticalement favorisant la compaction naturelle
- Sans odeur par la fraîcheur du sol permettant de réduire la prolifération des bactéries.