

# FIXBAC A CHAINE



FIXBAC STRUCTURE	
Système d'immobilisation	A chaîne
Modèle de bac	2 roues : 90 à 340 L 4 roues : 500 à 770 L
Matériaux	Platines en acier galvanisé Tube en acier galvanisé Ø 30 à 34 mm 1 chaîne
Poids de la structure	6 kg Modèle 2 roues 8 kg Modèle 4 roues
DIMENSIONS	
Dimensions modèle Bac 2 roues	1000 x 1100 x H 1000 mm
Dimensions modèle Bac 4 roues	1000 x 1500 x H 1200 mm
AVEC SOCLE	
Modèle et Poids de socle	Béton à rebord 240 kg (pour 2 ou 4 roues) Béton à rigole 250 kg (pour 4 roues) Polyester à rebords 25 kg (pour 4 roues) Acier 100 kg (pour 4 roues)
Dimensions socle 90 à 340 L	850 x 850 x H 150 mm
Dimensions socle 500 à 770 L	1400 x 850 x H 150 mm
Dimensions socle 500 à 1100 L	1500 x 1000 x H 70 mm



## OPTIONS

Mât de 2000 mm de hauteur

Panneau affichage 330 x 330 mm, autres dimensions sur demande

Signalétique personnalisée sur demande.

Peinture structure électrozinguée coloris au choix

Coloris de socle en polyester (uniquement) au choix



## REGLEMENTATION

**Arrêté du 20 novembre 1979 : Réglementation sanitaire départemental**

**Réceptacles de collecte des ordures ménagères.**

Article 75-3 : Bacs roulants pour déchets solides.

Les bacs roulants ne doivent présenter aucun danger pour les usagers, ils doivent en particulier être immobilisés par un dispositif approprié.

**TUCOM BERNARD SARL** 

Téléphone : 05 53 77 89 80 - Fax : 05 53 77 89 81

Courriel : [tucom.bernard@wanadoo.fr](mailto:tucom.bernard@wanadoo.fr) - Site internet : [tucom-bernard.fr](http://tucom-bernard.fr)

SARL au capital de 50 000 €, code APE 7112 B, N° Siren 492 130 752 RCS AGEN

N° de T.V.A. intracommunautaire FR82492130752, N° Siret 49213075200016