

NOTRE ENGAGEMENT POUR LES COLLECTIVITES ET L'ENVIRONNEMENT

DEVELOPPEMENT DURABLE - DESIGN - QUALITE - TECHNOLOGIE

CITYSOLAR



UNE SMARTBIN UNIQUE PAR RAPPORT LA CONCURRENCE

Compactage

Avec une puissance de compactage maximale de 600kg fonctionnant à l'énergie solaire, CITYSOLAR réduit par 6 le volume des déchets.

Ainsi avec un volume intérieur adapté à un bac standard de 240 litres, CITYSOLAR peut potentiellement absorber 1440 litres de déchets, soit le double de capacité par rapport à la concurrence fonctionnant avec des bacs de 120 litres.

Un produit unique

CITYSOLAR est le seul produit sur le marché proposant un adaptateur permettant de réduire le volume de 240L à 120 litres en cas de vidage manuel du bac par exemple.



Une collecte moins fréquente

En utilisant CITYSOLAR, le cycle de collecte des déchets est fortement réduit, ce qui permet d'économiser des coûts d'exploitation, à la fois en termes de frais de personnel et de carburant.

Réduction de l'empreinte carbone

En réduisant la fréquence de collecte des déchets de 80 à 95%, l'empreinte carbone associée au vidage est divisée par 6.

Mesure précise du niveau de remplissage

Contrairement à la concurrence qui utilise une technologie laser moins fiable, FINBIN propose la technologie du « Fill-in ».

Il s'agit d'un système unique et breveté de mesure du taux de compaction afin de fournir à l'utilisateur des niveaux de remplissage précis et de l'avertir lorsque la Smartbin est pleine.

Des signaux lumineux en façade informent également du taux de remplissage.

Cloud Service

La communication bidirectionnelle associée au service cloud via l'application "FINBIN CARE" donne un accès aux opérations de maintenance en ligne (API), les clients peuvent également intégrer les données de niveau de remplissage dans leur propre système de gestion des déchets

Le CITYSOLAR de FINBIN propose une capacité double par rapport à la concurrence ainsi qu'un système de mesure du niveau de remplissage unique. Ces atouts permettent de réduire les coûts d'exploitation et l'empreinte carbone.



NOTRE ENGAGEMENT POUR LES COLLECTIVITES ET L'ENVIRONNEMENT
 DEVELOPPEMENT DURABLE - DESIGN - QUALITE - TECHNOLOGIE

CITYSOLAR

SMARTBIN A ENERGIE SOLAIRE



Compaction



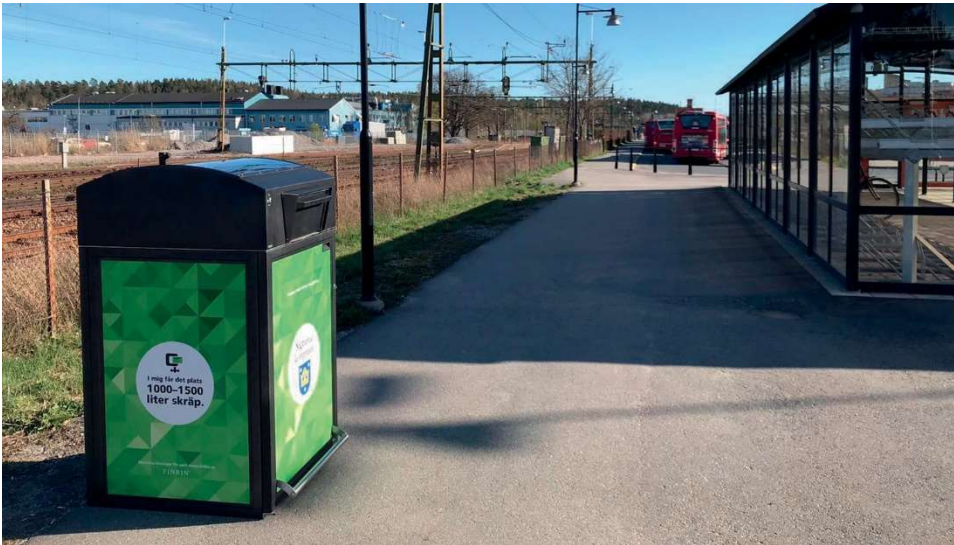
Moins de collecte



Energie solaire

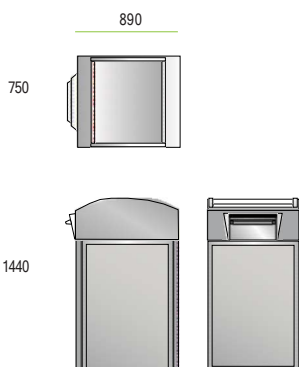


Cloud service



DESIGN ORIGINAL	DIMENSIONS	CAPACITE	OUVERTURE	POIDS	MATERIAUX	EPAISSEUR
CITYSOLAR usage extérieur, énergie-solaire	1440*750*890 mm	Bac roulant standard 240litres	380*200 mm	150 kg	Aluminium,	
CITYSOLAR usage intérieur,		Norme EN 840			Acier galvanisé peint par poudrage, Acier inox	
COLORIS STANDARD Autres nuances sur demande	Finbin Noir 1945					
ACCESSOIRES	Possibilités de personnalisation des parois (support de communication, logo...)	Kit de fixation au sol	Ouverture adaptable	Cendrier	Porte cannettes et bouteilles	

Sous réserve de modification.



- ### REFERENCES
- Oslo (Norvège)
 - Solna (Suède)
 - Nora (Suède)
 - Helsinki (Finlande)
 - Hanko (Finlande)
 - Porvoo (Finlande)
 - Zoo de Korkeasaari (Finlande)

Votre distributeur :



COLLECTAL
 4 rue Jules Rathgeber
 67100 STRASBOURG
www.collectal.fr
 ☎ 03 88 56 20 83