

## **POUBELLE SOLAIRE**

GH-SB

MOINS DE COÛTS, PLUS D'ESPACE ET MOINS DE CARBONE, CONTACTEZ GREEN HEAP AUJOURD'HUI. FICHE TECHNIQUE



**DIMENSIONS** 

**POIDS** 

**COULEUR** 

**BRUIT D'USAGE** 

GH-SB 120L Porte Avant : 600 x 592 x

1347mm

Grey Ral 7024 (standard)

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation	Alimenté par l'énergie solaire générée par le facteur de lumière du jour.
Ouverture	Ouverture à clapet
Capacité	GH-SB 120 L : 10 fois le volume d'une poubelle de rue standard
Porte de service	Avant

## BENEFITS

La GH-SB est une poubelle intelligente, compacte et alimentée par l'énergie solaire, récompensée par un prix. C'est la solution parfaite pour la gestion des déchets généraux et du recyclage dans les villes et les municipalités. GH-SB est conçu pour augmenter l'efficacité de la collecte des déchets et réduire les émissions de carbone.

Alimenté par un panneau solaire embarqué qui génère de l'énergie pour faire fonctionner le compacteur intégré.

Capteur intégré rapportant en temps réel les données de niveau de remplissage à la plateforme de gestion des données.

Ouverture actionnée par pédale, intégrée dans l'empreinte de la GH-SB.

Disponible en une taille : 120 litres

Peut être fourni avec un cendrier intégré ou externe.