

Bennes d'apports volontaires connectées

 Fabrication Française



Version 20m³ 4 flux



Version connectée pour le verre

Versions : - 1 flux
- 4 flux
- 5 flux

Papier-carton/ Plastique/ Bois/
Métal / Verre

Bennes d'apports volontaires connectées

Concept

- Benne amovible classe II pour collecte de 1 à 5 flux

Capacités

- 8/ 10/ 12/ 15/ 20/ 30m³

Options possibles

- IPN 180 ou 200
- Tôle de fond en 4/5 ou 6mm
- Tôle de côtés, portes et face avant en 3,4 ou 5 mm
- Porte arrières : - 2 vantaux avec double verrouillage
 - Porte basculante arrière étanche avec joint et cliquets (pour le verre)
- Cloisons de séparation : - Longitudinale fixe
 - Transversale avec articulation par le haut et verrouillage manuel en position basse
- Orifices : - 2 trappes latérales coulissantes par côtés (ou sur le toit pour les bennes de 8 à 12m³)
 - 4 opercules par côtés pour le verre
- Toits : - Fixe
 - Coulissant en 2 parties
 - Hydraulique
- Vannes de vidange
- Détecteur intelligent de niveau de remplissage (KAPTEUR)
- GPS
- Décoration (DEKO): - Flancs
 - Portes arrières

Bennes d'apports volontaires connectées

Option: détecteur intelligent de niveau de remplissage (KAPTEUR)

Le KAPTEUR est un détecteur de niveau de remplissage intelligent qui transforme chaque contenant ordinaire en un contenant intelligent.

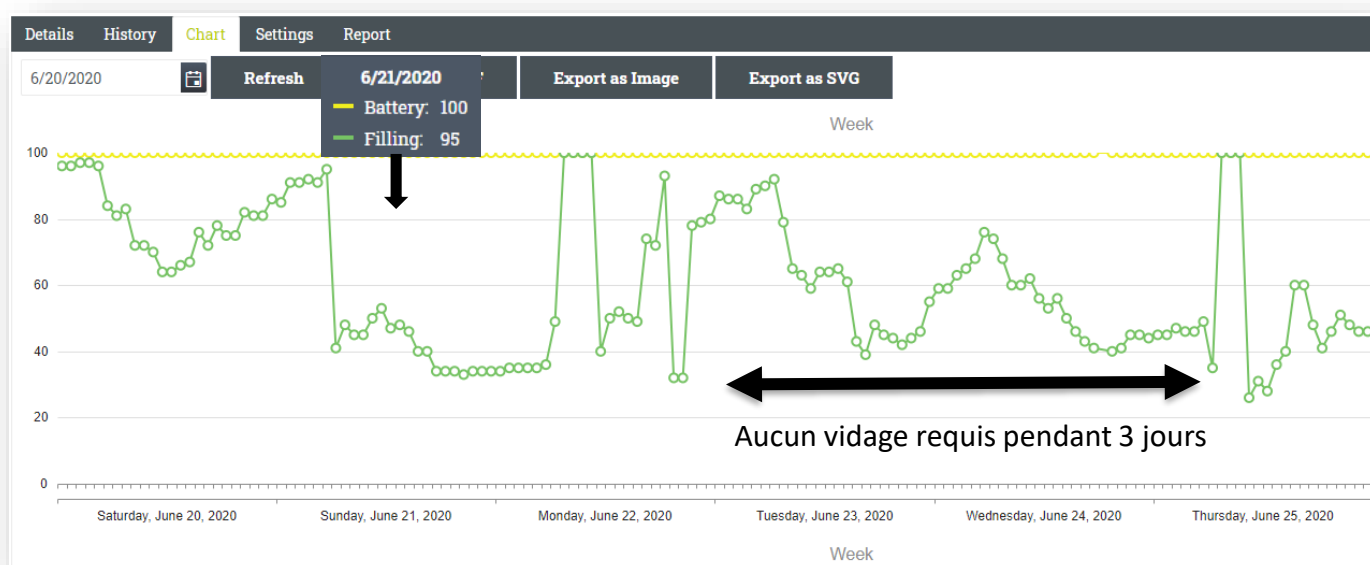
Il utilise une technique laser brevetée et unique au monde. Ses lasers mesurent la quantité de déchets à l'intérieur du container en plusieurs points, ce qui garantit une mesure précise.

Il est également équipé d'un système GPS, pour ainsi savoir, en temps réel où sont placés vos conteneurs.

L'accès à l'ensemble de vos données est possible grâce au système SMART CITY MANAGER, plateforme de paramétrage et visualisation à distance de vos équipements.

Solution logicielle

SMART CITY MANAGER simplifie la gestion des paramètres et des données du KAPTEUR.



Fonctionnalités : - Garantie de la flotte
- Niveau de remplissage
- Fréquentation

- Niveau de batterie
- Localisation
- Alerte technique

...

Bennes d'apports volontaires connectées

Quelques illustrations et détails



Vue du dessus
des cloisons de séparation.



Vanne de vidange
pour benne à verre



KAPTEUR : détecteur de niveau de remplissage intelligent qui transforme chaque contenant ordinaire en un contenant intelligent.

G. GILLARD

Z.A., rue des Peupliers – BP 27 – 77590 BOIS LE ROI (France)

Tél. : +33 (0) 1 60 69 68 66 – Télécopie : +33 (0) 1 60 69 64 25 - email : contact@gillard-sas.fr - Site : www.gillard-sas.fr

S.A.S AU CAPITAL DE 1.000.000 € - RC MELUN B 906 850 268 - SIRET 906 850 268 00028 – APE 3320A – N°T.V.A. FR 61 906 850 268