

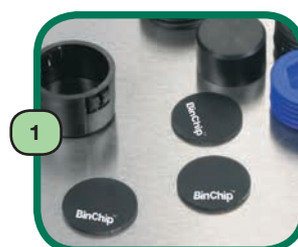
Pesée Dynamique



Homologuée Sur Lève Conteneurs et Identification

Pour connaître le poids des déchets collectés, bac par bac, nous proposons un système de pesée homologué (Classe Ya) sur releveur basculeur.

Le système peut être utilisé en coordination avec un système d'identification.



1
Chaque bac est équipé d'une puce électronique pour identification



2
Le bac est pesé en dynamique, sans avoir à arrêter le mouvement du lève conteneurs



3
Le poids et l'identification du bac sont transmis à l'ordinateur de bord



4
Imprimante de bord pour vérification

Comprenant les éléments suivants

Pesage dynamique avec interface au système d'identification

Détecteurs de proximité et senseurs de pesée dynamique

Système d'identification

Informations données par le système

Poids net du bac collecté 2 ou 4 roues

Identification du bac

Date et heure de collecte



5
L'information récupérée peut être transmise au système informatique pour facturation et analyse **via clef USB ou GPRS**

ZA Champ du Caillou
10 Rue de Gally | 78450 Chavenay
Tel: +33 (0) 1 30799700 | Fax: +33 (0) 1 30799705
E-mail: obw.fr@vpgsensors.com

vpgonboard.com

VPG
ONBOARD
WEIGHING

RESPONSABILITÉS: Avis de limitation des responsabilités juridique Vishay Precision Group, Inc. TOUS LES PRODUITS, LES SPÉCIFICATIONS DES PRODUITS ET LES DONNÉES SONT SUJETS À CHANGEMENT SANS PRÉAVIS. Vishay Precision Group, Inc., ses sociétés affiliées, agents et employés et toutes les personnes agissant au nom de ses ou leur (collectivement, "VPG"), déclinent toute responsabilité pour les erreurs, des inexactitudes ou des incomplétudes contenues aux présentes ou dans toute autre divulgation relatives à tout produit. Les spécifications des produits ne peuvent pas être modifiées ou dans le cas contraire changent les termes et conditions d'achat de VPG, mais sans limitation de la garantie exprimée de ceux-ci. VPG ne propose aucune autre garantie, représentation ou autre que celle contenue dans les conditions générales d'achat. **Dans la mesure maximale permise par la loi applicable, VPG décline (1) toute responsabilité découlant de l'application ou l'utilisation de tout produit, (2) toute responsabilité, y compris les dommages spéciaux, indirects ou accessoires de limitation et (3) toute garantie implicite, y compris les garanties d'adéquation à un usage particulier, d'absence de contrefaçon et de qualité marchande.** Les informations fournies dans les fiches techniques et / ou spécifications peuvent varier des résultats réels obtenus dans les différentes applications et les performances régulièrement faites sur les produits de VPG. Il incombe au client de valider que chaque produit avec les propriétés décrites dans les fiches techniques peut être utilisé dans une application particulière. Vous devez vous assurer que vous disposez de la dernière version de la documentation en contactant VPG avant de procéder à toute installation ou utilisation du produit, en visitant notre site internet à l'adresse vpgsensors.com. Aucune licence, explicite, implicite ou autre, aucun droit de propriété intellectuelle n'est accordé par le présent document, ou par la conduite de VPG. Les produits ne sont pas conçus pour être utilisés dans des applications relatives aux opérations de sauvetage ou de maintien de la vie, sauf indication contraire. En conséquence, tout client utilisant ou revendant des produits VPG n'étant pas expressément indiqués et libellés pour ces applications, le fera sous son entière responsabilité et devra indemniser intégralement VPG le cas échéant pour tout dommage résultant de l'utilisation ou de la vente des dits produits si VPG devait être inquiété. A cet effet, vous voudrez bien s'il vous plaît prendre contact avec les personnes responsables de VPG afin d'obtenir des conditions et autorisations écrites concernant l'utilisation des produits dans le cadres de ces applications Les noms de produits et marques mentionnés dans nos documents peuvent être des marques appartenant à leurs propriétaires respectifs.

