



## SERVICE Moving'Tri

Destiné aux collectivités, Moving'Tri est une déchetterie mobile. Ce système se compose d'un camion, d'une remorque transportant cinq bennes de 6 mètres carrés et d'une grue. 400 mètres carrés minimum sont nécessaires pour son installation. Il permet de collecter différents types de déchets (carton, ferraille, plastique, déchets verts, etc.).

Les utilisateurs, à bord de leur véhicule, peuvent alors emprunter la rampe d'accès, stopper sur la plateforme, décharger et trier leurs déchets. D'une capacité de 10 tonnes, cette déchetterie mobile permet de faire venir la déchetterie au plus près des usagers et d'éviter les multiples allers-retours des camions de collecte.

## DÉCHETS Trieuse à capteurs Titech

Cette innovation permet l'analyse approfondie et le tri des fractions métalliques dans les centres de tri. Les technologies utilisées offrent une reconnaissance intelligente des objets, c'est-à-dire un traitement différencié, très fin et en temps réel, des particules métalliques qui aboutissent sur les tapis, en fonction des caractéristiques de forme, taille, intensité, etc. Ainsi, la machine est particulièrement performante dans le traitement de fils et câbles métalliques. Un nouveau dispositif électronique d'électrovannes de haute précision régule l'arrivée des flux à traiter. La capacité de réglage est deux fois plus précise et aboutit à une amélioration de la pureté de la matière première secondaire obtenue, de l'ordre de 5 à 15 %.



© TOMRA SORTING

## EAU Fontaineo Truck

Ce camion mobile se déplace facilement et est pratique à mettre en place. Il offre une solution « clés en main » en distribuant de l'eau plate et pétillante (d'une capacité de 500 litres). Il dispose du wifi et d'une borne de recharge. Son espace « informations » permet de mettre en place des flyers, brochures et d'animer au moyen de vidéos. Des quiz, jeux, sondages sont proposés dans son espace interactif. Il est idéal pour toute manifestation en extérieur et itinérante. Il peut être indépendant dans son fonctionnement et dans son implantation. Il peut y avoir un raccordement partiel ou total aux réseaux d'eau et d'électricité de la ville. Ainsi, la collectivité peut choisir de le mettre en place de manière ponctuelle pour les manifestations qu'elle organise mais un prestataire extérieur peut également choisir de le mettre en place.



© FONTAINEO

## MOBILIER URBAIN Potelet-cendrier Kub

Ce potelet-cendrier est réalisé avec deux fers plats d'acier parallèles de 90 x 8 mm, solidarisés par une calotte de 90 x 66 mm. Il est également composé d'un renfort en partie basse et intègre une plaque supérieure pour écraser les mégots. Son bac pivotant et amovible en acier inoxydable est verrouillé par clé triangle. Il est signé d'une découpe de trois carrés. Une fois fermé, le cendrier en inox se fond complètement dans les lignes générales du potelet. D'une contenance d'environ 500 mégots, il remplit pleinement sa double fonction avec beaucoup plus d'élégance qu'un simple cendrier.



© ACROPOSE

En un clic, recevez une documentation gratuite sur ses produits. Rendez-vous sur le site du Club technique Gazette-Techni.Cités, rubrique « services ». Vous avez un produit susceptible d'intéresser les collectivités territoriales, n'hésitez pas à nous contacter : [sophie.palisse@territorial.fr](mailto:sophie.palisse@territorial.fr)

