

NOUVEAU CONCEPT DE COMPACTION



Le KUB est le nouveau concept de compacteur à déchets positionné comme une alternative économique et ergonomique aux bennes 30m² type toit hydraulique, toits coulissants...

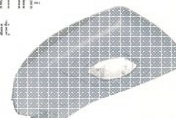
Il fonctionne en 220 volts monophasés et offre une capacité

de stockage de 24m³ avec un taux de compaction de 3 à 4. Le seuil de chargement est inférieur à 1,50 mètre. Il améliore la propreté sur le site car il évite aux déchets de passer derrière le bouchier et de s'envoler.

Service lecteur 436 - 01

DE NOUVEAUX OUTILS EN FAVEUR

DE LA PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE

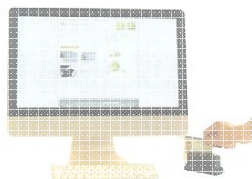


Ces séries ont été élaborées en intégrant le design dès le début de la réflexion pour que celui-ci dépasse la simple dimension esthétique. Ces produits particulièrement aboutis allient

les besoins du marché et les performances techniques nécessaires pour y répondre de façon optimale. Les gammes Street03 et Urban03 ont donc été conçues pour répondre aux problématiques des collectivités, et notamment un meilleur éclairage à des coûts moins élevés : un prix extrêmement compétitif, la consommation la plus basse possible, la gestion à distance des points lumineux, l'embellissement et la valorisation des villes grâce à un design personnalisable, la maintenance la plus faible, l'anticipation sur l'évolution des technologies, le développement durable et le respect de l'environnement, par l'exclusion des lampes à vapeur de mercure et un impact carbone limité.

Service lecteur 436 - 02

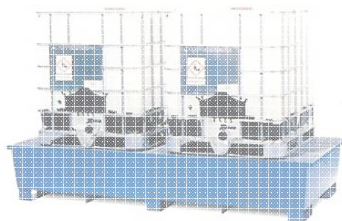
NOUVEAU SERVICE DE CONTRÔLE DOCUMENTAIRE EN LIGNE



A partir de ce lecteur de document à défilement ou bien après une saisie manuelle de la Zone de Lecture Automatique, tout utilisateur préalablement enregistré peut obtenir en temps réel la vérification d'un document d'identité qu'il soit national ou étranger. La MRZ contient en effet des informations comme le nom, le numéro de la pièce d'identité... Une fois les informations extraites, l'utilisateur n'a plus qu'à effectuer les contrôles visuels proposés en fonction du type de document. Ces vérifications permettent ainsi de réduire le risque des fraudes les plus courantes.

Service lecteur 436 - 03

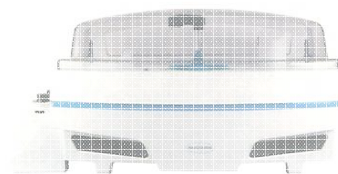
BAC DE RÉTENTION



Le bac de rétention permet un stockage sur rétention adapté aux fûts de 200 litres, cuves de 1000 litres ou divers petits bidons. Sans fourreaux, il se pose à même le sol ou sur une palette en bois. Avec des fourreaux, il est déplaçable à vide par chariot élévateur ou transpalette. Pour disposer les contenants sur le bac de rétention, le choix est laissé à l'appréciation de chacun selon son usage. Soit les contenants sont directement disposés dedans ; soit ils sont posés sur un caillebotis galvanisé faisant office de surface de pose.

Service lecteur 436 - 04

ANALYSEUR SÉQUENTIEL AUTOMATISÉ



L'Easychem est le seul analyseur séquentiel à intégrer un module de dosage automatique des nitrates grâce au système de réduction sur colonne de Cadmium et un module ISE (Ion Selective Electrodes) pour l'analyse du pH, de la conductivité et les indicateurs redox. Grâce à son système robotisé et à son logiciel, toutes les phases du processus d'analyse de l'Easychem 300 sont automatisées, comprenant notamment :

- le contrôle de niveau (réactifs, diluants, échantillons...)
- la thermostatisation des réactifs et des cuvettes réactionnelles
- le lavage et le contrôle systématique des cuvettes (procédé Smartwash).

Service lecteur 436 - 05