

Introduction

L'usine de fabrication BlueMac Ltd a été créée afin d'améliorer l'ensemble de notre offre proposée à nos clients. Avec une concurrence de plus en plus importante dans le secteur du recyclage, il est donc essentiel de maîtriser l'intégralité de la chaîne de production de nos machines : de la conception, en passant par la gestion des délais, l'innovation et les prix.

Autre ligne directive : garantir à nos clients des designs de plus en plus performants combinés à une grande robustesse tout en assurant la compétitivité de nos prix.

Nous avons mutualisé nos ressources avec DMAC Engineering, probablement la société d'Irlande du Nord la plus performante en matière d'ingénierie, spécialisée dans la découpe laser, le pliage et le soudage de plaques d'acier.

Ceci garantie à nos clients:

- De l'innovation : des installations conçues sur mesure afin de s'adapter aux besoins de nos clients
- Maîtrise et savoir-faire
- Une seule interface : de la conception à l'installation
- Des installations puissantes et robustes équipés d'outils performants
- Une production de pointe



Applications

- Tri des déchets industriels (DIB)
- Combustible solide de récupération (CSR)
- Biomasse
- Déchets verts et Déchets Organiques
- Collectes Sélectives
- Mâchefer
- Criblage à haute fréquence



Pour toutes questions, merci de contacter MACMATERIEL

+33 472 26 63 34

contact@macmateriel.fr

www.macmateriel.fr



blueMAC
MANUFACTURING

Ne Gaspillez Rien!





Production

Chez BlueMAC, tous les aspects de la production sont contrôlés en interne : de l'étude, au designs, jusqu'à la découpe et l'assemblage des plaques aciers, la peinture et l'installation. Le nouveau site de production BlueMAC de 28 000m² en fait le site de découpe et d'assemblage de plaques acier le plus grand du Royaume-Uni et d'Europe.

BlueMAC se concentre particulièrement sur une plus grande robustesse qui donnerait une plus grande espérance de vie aux installations. Par exemple, toutes nos découpes sont réalisées au laser afin de permettre une meilleure finition.

Notre site est certifié ISO 9001, 14001 et 18001 via notre partenariat avec DMAC.

Nous employons nos propres ingénieurs qui utilisent des logiciels de pointe afin de rentabiliser l'utilisation des plaques d'acier, réduisant ainsi les chutes et conduisant à une réduction des prix pour nos clients sans pour autant réduire la qualité de nos installations.

“

J'ai récemment visité le site de production BlueMAC pendant la production de nos installations. J'ai été réellement impressionné du haut degré de performance en matière de design et d'innovation. Pendant la visite, les opérateurs et les directeurs avaient la possibilité de discuter sur le design des machines et sur les possibles améliorations des points d'accès pour la maintenance des installations. Je suis confiant sur le fait que BlueMAC possède un réel savoir-faire, un équipement de production de qualité et un excellent suivi clientèle qui profitera aux clients.

**Gary Short, Managing Director
Shorts Group, Ascot**



Produits

BlueMAC propose la suivante gamme d'installations sur mesure :



Trémies



Convoyeurs



Trommels



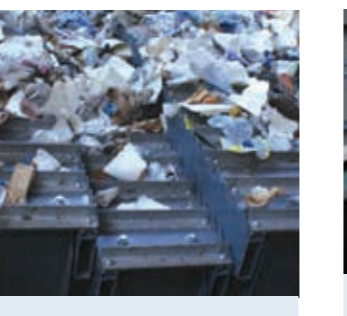
Cabine de tri



Séparateur à air
General Kinematics



Crible à haute fréquence



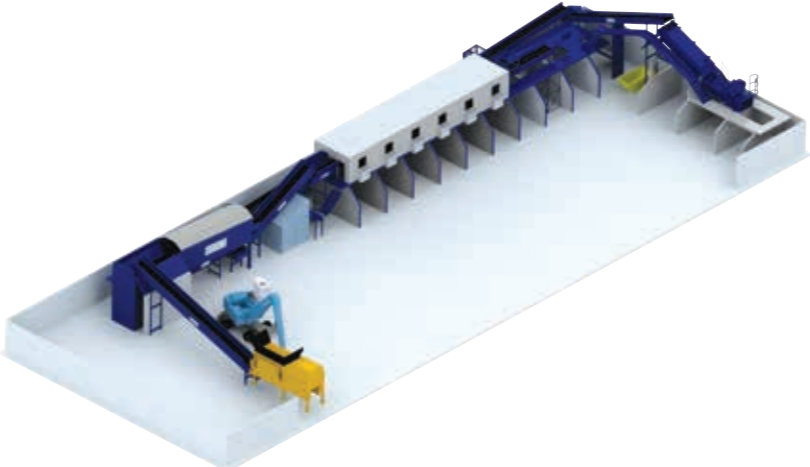
Séparateur balistique



Séparation des déchets
ferreux/non ferreux



Broyeurs Doppstadt



Un partenariat de longue date avec le fabricant **Doppstadt** permet à BlueMAC de bénéficier des dernières technologies pour la conception d'installations clés en main. Toutes les installations BLUEMAC sont conçues pour inclure les broyeurs Doppstadt : lents ou rapides.



R.Collard Limited's bespoke MRF from BlueMAC

Installation

L'installation des produits BlueMAC est réalisée par des chefs de projet assistés de techniciens entièrement formés.

Cela permet une maîtrise complète de nos projets, permettant ainsi une meilleure gestion des interventions sur sites en cas de panne et une réduction importante des délais d'intervention.

De plus, les principales pièces de rechange des installations BlueMAC sont disponibles sur stock pour livraison sous 24/48H.

