

Succès en Russie de BMA et de ses centrifugeuses



*Fabrication de centrifugeuses
chez BMA*



Au début de l'année 2010, contrairement aux tendances observées pendant la crise financière mondiale, nous avons enregistré une forte rentrée de commandes pour livrer des centrifugeuses en Russie.

Après signature de tous les contrats, BMA avait pour tâche d'équiper de 40 nouvelles centrifugeuses les 18 sucreries toutes situées dans la Fédération de Russie. Les bonnes références dont bénéficient les machines BMA ont ici de plus permis de gagner de nouveaux clients. Les clients finals étaient des usines des régions Kursk, Pensa, Tambov, Lipezk, Orjol, Belgorod, Woronesh, Krasnodar, Stavropol, Altai et Baschkortostan.

Les livraisons concernaient un total de 18 centrifugeuses discontinues de type B1750 et B1300 pour ateliers de sucre blanc. La B1750 est sur le point de devenir en Russie la « machine standard » pour ce produit. Il est également souvent fait appel aux centrifugeuses discontinues de type B1300 choisies en fonction de la taille de l'usine, de la surface disponible et de la rentabilité. La K2300 et la nouvelle série BMA K3300 étaient aussi très demandées avec une commande de 25 centrifugeuses continues pour masses cuites de sucre brut et de bas produit.

Les machines ont été bien sûr fabriquées et livrées dotées des équipements souhaités par les clients, les centrifugeuses discontinues étaient équipées par exemple de systèmes d'entraînement de Siemens ou bien d'ABB. Les usines ont en règle générale désiré des centrifugeuses de type K2300 suréquipées, faisant p. ex. fonction de machines de refonte / d'empâtage ou munies de séparation des égouts pour le 2^e jet.

En 2010, BMA a pour la première fois pu convaincre des clients russes des atouts de la nouvelle série des centrifugeuses continues K3300 dont jusqu'à aujourd'hui plus de 45 unités ont déjà été vendues à travers le monde.

Harald Veleta