

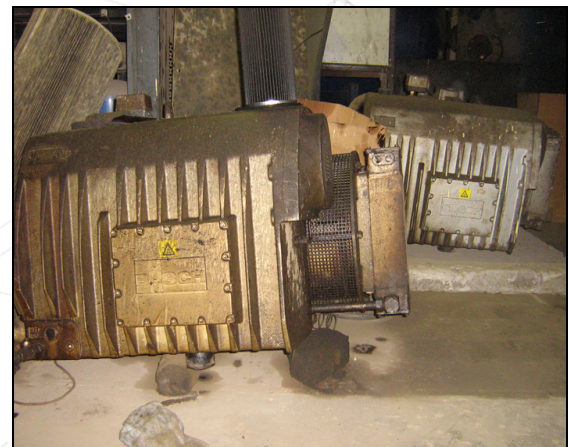
## L'importance du choix du produit approprié



Le Salon Glassman qui a eu lieu au Caire début Septembre 2007 a été une opportunité pour Pneumofore de visiter MGM, près de la capitale égyptienne. Il a été intéressant de constater la compétence de ses techniciens et l'importance accordée au système de vide qui contribue fortement à déterminer la qualité et la vitesse de production des containers en verre.

Tuyauteries et accessoires ont été installés selon les instructions Pneumofore, les unités UV sont en conditions optimales et leur maintenance est effectuée régulièrement. L'approche professionnel de MGM est le résultat d'un important processus d'apprentissage, que dans le passé avait porté le client à acheter des autres produits européens de facture différente. Le fonctionnement 24/7 en Egypte demande des machines costauds, fiables sur la longue durée et avec un système de refroidissement approprié au climat local.

Ce n'était pas une surprise trouver les pompes installées avant des UV amassées dans la ferraille, voir photo à droite. Ces machines avaient été remplacées par le client, exaspéré par la baisse fiabilité qu'elles ont démontré dans le temps. Malheureusement le processus d'apprentissage a son prix et l'épargne initial se transforme soudain en couts imprévus inconsidérés dans le moment de l'évaluation du seul prix d'achat en négligeant le plus réel cout de gérance. Le temps de fonctionnement sans maintenance des pompes inadéquates aux verreries se mesure en quelques semaines et portent à fréquents arrêts de ligne pour les opérations de maintenance. Elles sont quelques unes des raisons pour lesquelles, Pneumofore, inventrice de la technologie rotative à palettes mono étageée déjà aux années '20, utilise palette en métal et offre une machine complète comme solution efficace et durable.



Voici l'exemple de comment les copies sont différents de l'originel. Voici parce que Pneumofore est une société saine, de dimensions moyennes, qui appartient à la même famille d'ingénieurs, où les patrons ont toujours eu et continuent avoir une solide instruction mécanique. Nous offrons solutions et vainquons tous les compétitions du Cout de Cycle de Vie parce que notre mentalité est technique avant que commerciale. La photo dessous montre deux pompes UV50 auxquelles bientôt s'en ajoutera une troisième, selon le budget 2008 de MGM.