



La balance de Comptoir CBK Économise des Matériaux et de l'Argent à Blastoff



www.blastoff.co.uk

Blastoff (GB) est une compagnie Anglaise qui se spécialise dans la préparation, le revêtement, le resurfaçage, les sols en résine, le décapage de peinture et le nettoyage au jet. Depuis 1974, ils ont investi dans les équipements et les techniques spécialisés dernier cri pour la préparation des surfaces et pour l'application du revêtement.

Blastoff est fier de son travail et utilise des matériaux de qualité pour créer la surface parfaite. Cela veut dire que l'entreprise a des coûts élevés pour les résines et les peintures chères, donc ils ont cherché un moyen de réduire le gaspillage, ce qui a conduit au contrôle plus serré des coûts.

Défis

Blastoff est une compagnie active qui opère dans tout le Royaume-Uni. Ils servent une large variété d'entreprises et de locations, et ont de nombreux travaux différents à accomplir, comme le nettoyage, le décapage de peinture, ou les revêtements des sols.

Ils avaient besoin d'un seul produit de qualité pour effectuer diverses tâches de pesage qui pouvait supporter les conditions changeantes pour leur nombreux service ; une balance versatile.

Mais la balance dont ils avaient besoin devait aussi être assez solide pour nettoyer les résines d'époxy pour assurer que les touches restent utilisables et l'écran visible.

Ils avaient aussi besoin d'une balance facile à utiliser puisqu'ils remplaçaient des vieilles balances, et ils devaient assurer qu'apprendre à utiliser la CBK 32 ne prendrait pas trop de temps.

Comment la CBK 32 les a Aidé

La balance est versatile et facile à utiliser, ce qui est idéal pour Blastoff, car ils doivent accomplir de nombreuses tâches différentes pour diverses personnes, entreprises et locations. La CBK peut aussi supporter l'usage intensif qui accompagne une compagnie active.

Le plateau en acier inoxydable peut être enlevé et nettoyé, une nécessité lors du pesage des résines époxydiques. Il fournit aussi une large surface pour le pesage et le comptage. La protection anti-choc prévient le cassage accidentel de la balance, tandis que le clavier scellé est protégé contre la poussière et les éclaboussures. Les touches colorées rendent le pesage plus rapide, et le grand écran est hautement visible, ce qui idéal pour Blastoff, qui travaille dans des conditions variables.

La communication des données est rendue possible grâce au port RS-232 inclus, ce qui facilite la gestion d'inventaire. Les balances CBK ont aussi une fonction de suivi du zéro automatique, parfaite pour les tâches de pesage répétitives. La batterie rechargeable permet de transporter et d'utiliser la balance n'importe où, donc le pesage peut être effectué sur le lieu de travail. weighing can be done at the job site.

“Les balances sont faciles à utiliser. Nous économisons déjà de l'argent.”

—Dorian Griffith, Propriétaire et Directeur de Blastoff

La Qualité Fait leur Fierté

Le site web de Blastoff est rempli de photos et d'articles sur leur travail. Ils sont fiers de leur expertise et sont ravis de mettre leurs services en valeur. Ils ont un blog qui montre les divers travaux qu'ils ont complétés, et leur site web a différentes sections qui détaillent les nombreux services qu'ils fournissent. Blastoff travaille partout dans le Royaume-Uni, des entrepôts aux sites industriels, des maisons aux garages.

La compagnie a entendu parler d'Adam Equipment en ligne, et a décidé de remplacer leurs vieilles balances avec la CBK 32 pour réduire le gaspillage. Blastoff utilise un revêtement en résine époxydique parce que c'est résistant, sans soudure, facile à nettoyage, résistant aux produits chimiques et antidérapant, et c'est idéal pour les passages et les routes pour les chariots élévateurs à travers les usines.

Pour plus d'informations sur la CBK 32, visitez <https://www.adamequipment.fr/cbk-32-fr>



Surface nettoyée par Blastoff