BEL505G3 FORMEUSE DE BOÎTES SEMI-AUTOMATIQUE

Wexxar Bel®

WEXXAR BEL



La BEL505G3 est une formeuse pour boîtes à multi-station d'emballage semiautomatique. La BEL505G3 est idéale pour les espaces restreins en améliorant l'ergonomie et l'efficacité opérationnelle de la formation des boîtes allant à une vitesse jusqu'à 15 caisses par minute.

La nouvelle génération des équipements BEL505G3 incarne toutes les innovations bien connues de l'ergonomie de son prédécesseur, la BEL505, mais est maintenant une station de formation de boîtes avec de multiples positions d'emballage. La multi-station de la BEL505G3 permet une flexibilité quant à la formation à partir du fond de la boîte comme de par les côtés. Elle offre d'avantage de possibilités de largeurs de boîtes également en plus des ajustements faciles. Insérer une boîte vierge dans la BEL505 permet une formation automatique des quatre volets du fond, la disposant ainsi au remplissage.

CARACTÉRISTIQUES

- * Flexibilité les multiples positions d'emballage permettent une flexibilité de formation par le fond de la boîte ou encore par les deux côtés
- * Changements de grandeur de boîtes faciles les changements de grandeurs sont simples et rapides
- * De plus grandes boîtes plus de possibilités de largeurs de boîtes
- * Se raccorde à n'importe quelle scelleuse de boîte BEL, permettant à une personne de former, remplir et sceller une boîte en une seule opération
- * Augmente la sécurité en éliminant les problèmes coûteux de blessure dus au travail à la chaîne
- ★ Le design modulable permet de personnaliser votre système BEL et ce dans un délai et un prix plus que raisonnable

SPÉCIFICATIONS

- * Vitesse: jusqu'à 15 caisses par minute
- * Armature sans peinture résistante à la corrosion
- * Dimensions: 32,5" (L) x 21" (l) x 23,5" (H)

OPTIONS

- * Support à boîte KDF ajustable
- * Table tournante pour accumulation de produits
- * Roulettes pivotantes de verrouillage
- * Convoyeurs d'alimentation et d'évacuation
- * Ensemble de pièces de rechange
- * Fabrication en acier inoxydable