

Encaisseuse Robotisée

Pour canettes en aluminium

L'expertise en automatisation de l'emballage dont vous avez besoin pour améliorer vos processus et un service après-vente qui vous permet de rester en tête!



L'encaisseuse robotisée Link-Pack dégage les employés des tâches répétitives de fin de ligne comme le groupage, le prélèvement et l'emballage, qui occupent les opérateurs à temps plein. Grâce à son encombrement réduit et à ses dispositifs de sécurité intégrés, l'encaisseuse robotisée s'installe presque partout.

Le Cobot UR10 est équipé d'un outillage de ventouses faites de carbone imprimé en 3d ultralégers. Capable de manipuler des charges utiles de 12,5 kg avec un rayon d'action de 1300 mm elle permet des variations de configuration pour former des plateaux ou des caisses RSC, convoyer des groupages, convoyer des plateaux et divers effecteurs (outillage robotique) adaptés à de multiples tâches.

UR10 COBOT CARACTÉRISTIQUES

- Cadre soudé en acier inoxydable 304
- Capacité de 12.5 kg
- 5portée de 1.2 po
- Convoyeur motorisé pour canettes
- Répétitivité de la pose $\pm 0.03\text{mm}$
- 17 fonctions de sécurité réglables
- Bruit inférieur à 65 dB(A)
- Montage en toute orientation

OPTIONS

- Outillage ou effecteurs finaux
- Encadrement et hauteur du convoyeur
- Formeuse de plateaux
- Formeuse de caisses RSC
- Convoyeur de plateaux/caisses

VITESSE	Jusqu'à 4 plateaux/min (24 canettes)
EMPREINTE	4" (L) x 8" (L)
COTE	IP54
CONFORMITÉ	CSA, EN ISO 13849-1, PLd Catégorie 3, et EN ISO 10218-1
COMMANDES	Interface d'utilisateur E-Series Teach Pendant
ELECTRICITÉ	100-240VAC, 47-440Hz
TEMPÉRATURE	température de fonctionnement de 0-50 °C
APPORT D'AIR	90 PSI @ 23 SCFM air filtré



Groupe Link-Pack Inc.
930 Boul. Industriel
Terrebonne, QC J6Y 1X1

link-pack.com
438-686-7312