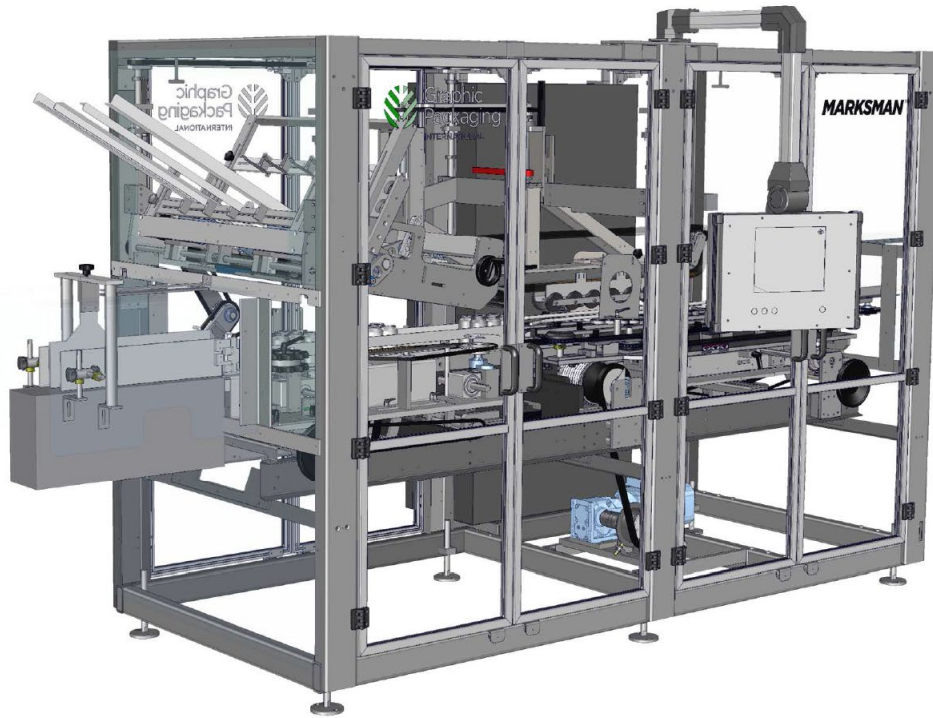


MARKSMAN™ 70

Système d'emballage enveloppant en carton à cadence basse



MARKSMAN™ 70

Une machine d'emballage enveloppant entièrement automatique à cadence basse occupant un minimum d'espace sur le plancher. Elle peut s'adapter à plusieurs diamètres et hauteurs de canettes et de bouteilles en verre et en PET.

Fonctionnalités de la machine

Standard

- Verrouillage de GPI standard
- Générateur de vide à effet venturi
- Système d'huile automatique
- Roues en étoile et chaînes de sélection
- Magasin de 750 cartons par gravité de 19 po (0,5 m)
- Distributeur à bras alternatif

Châssis

- Châssis en acier inoxydable avec des composants résistants à la corrosion

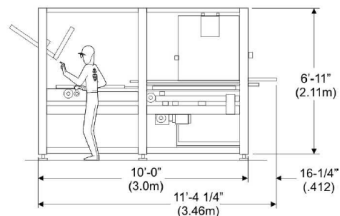
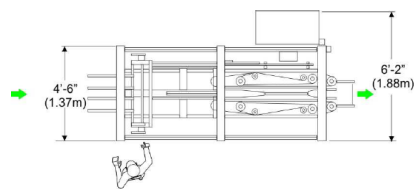
Protecteurs

- Portes de garde coulissantes transparentes sur toute la hauteur offrant un accès facile à la machine pour les changements et la maintenance

En option

- Magasin motorisé d'une capacité de 2 800 cartons
- Points de lubrification accessibles
- Pompe à vide à palettes rotatives

Empreinte de la machine



Spécifications

Élévation standard de la machine

41 3/8 po +/- 2 po (1 050 mm +/- 50 mm)

Poids de la machine

Environ 3 000 lb (6 600 kg)

Exigences en matière d'air

80 psi – 4 CFM

(6 bar - 7 m³/h)

Exigences en matière d'électricité

400/460 Vca

50/60 Hz

Moteurs d'entraînement principal

Moteur à engrenages CA

Équipement auxiliaire

Tourneur/Diviseur

Changements

Réglages de l'outil, de la molette et du volant nécessaires.

Durée

5 à 30 minutes, en fonction du changement nécessaire

Gammes de dimensions du contenant principal

Bouteilles, canettes en verre et en plastique (contenants de 2 et de 3)

Gobelets, produits pharmaceutiques, aérosols, etc.

Diamètre : 1,69 po à 2,95 po (43 mm à 75 mm)

Hauteur : 3,94 po à 11,02 po (100 mm à 280 mm)

Formats de pack

Standard : 2x2, 2x3

En option : 2x4, 2x5, 1x2, 1x3, 1x4, 1x5

MM70



Styles de packs

Standard :

Par-dessus la capsule, à goulot libre, emballage droit

En option :

Panneau publicitaire, poignée d'emballage enveloppant

Cadence/pas

Forme les packs à des cadences allant jusqu'à :



Pas 10 po (254 mm) Ligne 50 ppm Crête 60 ppm (standard)