

CHARGEUR DE SAUCISSES DRAKE STYLE "COLLATOR"



High Performance Loading Systems
DRAKE[®]
automating the food industry



MODÈLE CS-1800

- Jusqu'à 1800 unités par minute*
- Diamètre allant de :12mm à 32mm
- Taux de remplissage à + de 98%
- Changement rapide des têtes de chargement modulaires
- Charge les produits avec ou sans boyaux
- Commande par écran tactile
- Conforme aux normes AMI de conception hygiénique des équipements
- Conforme aux normes CE

*Vitesse de sortie finale dépend des spécifications du produit et la machine d'emballage.
Gardes de sécurité enlevée pour visualiser.

CHARGEUR DE SAUCISSE DRAKE

MODÈLE CS-1800

Le modèle 1800 style "collator" de Drake est notre chargeur de saucisse haute cadence le plus répandu et le plus standard.

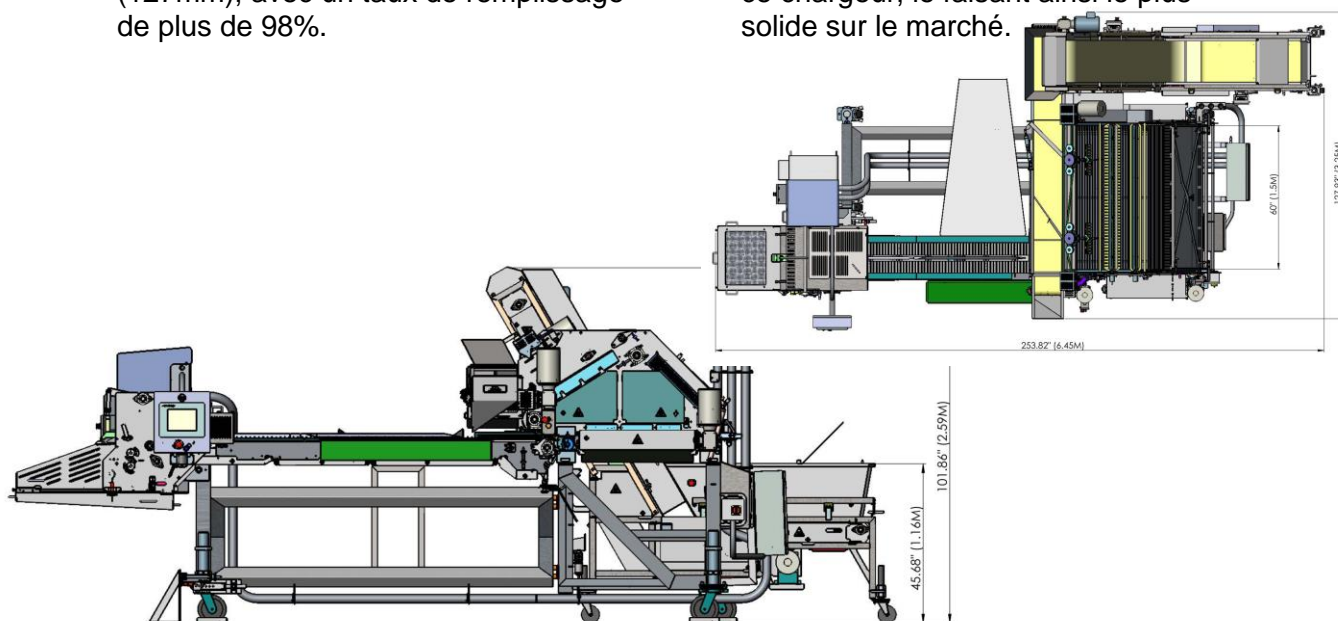
Ce modèle peut manipuler des saucisses avec ou sans boyau, cuites et refroidies ou congelées, de 12 à 32mm de diamètre et de 3" de longueur (76 mm) à 12" (300mm). (Des inserts dans le convoyeur à maillons peut être nécessaire, sujet à étude préalable.)

Le modèle 1800 peut déposer jusqu'à 1800 saucisses/mn de longueur 5" (127mm), avec un taux de remplissage de plus de 98%.

Tous les chargeurs de saucisses Drake présentent des commandes par écran tactile, permettant d'entrer facilement de nouveaux programmes et de modifier rapidement les réglages de chaque composant du chargeur.

Le chargeur de saucisses Drake, style "collator" propose une méthode unique de transfert de produit en flux FIFO minimisant la recirculation du produit.

Les maillons du convoyeur intermédiaire d'inspection de l'unité sont en inox larmé, comme la plus grande partie de ce chargeur, le faisant ainsi le plus solide sur le marché.



Definitions des Energies du Modèle Drake 1800

Tension	Niveau Acoustique	Eau (En Option)	Air	En Ligne	90°
208-240 V ou 380-480 V 50 ou 60 Hz, 3 PH Fusible: 30A	≤ 90 dB (A)	8 GPM (30 LPM)	80 PSI (5.62 kgf/cm ²)	