

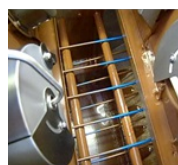


La série Arcall intelli-spin® 700 utilise une technologie avancée de disque rotatif afin de produire une application constante et précise de liquide et de slurry. Le système Arcall intelli-spin® 700 a été conçu avec la flexibilité nécessaire pour s'adapter à n'importe quelle ligne de production, de garniture dessus, ou de garniture dessus et dessous, de vos produits alimentaires, lorsqu'ils parcourent le convoyeur, en utilisant des systèmes de pulvérisation par disques rotatifs qui se chevauchent.

AVANTAGES



Permet de réaliser plusieurs recettes à taux d'application différents sur la même ligne, afin d'obtenir une plus grande flexibilité en matière de produits et d'applications, avec une réduction du temps d'indisponibilité des lignes.



Conçu pour correspondre à toute ligne de production qui nécessite une garniture uniforme sur le dessus et/ou le dessous des produits, lorsqu'ils parcourent le convoyeur, en passant entre les systèmes de pulvérisation par disques rotatifs.



La technologie des disques rotatifs contrôle l'application de la pulvérisation qui recouvre uniformément les produits lorsqu'ils parcourent le convoyeur. Convient aux taux d'application moyens à élevés.



Disponible en unités modulaires avec têtes de pulvérisation faciles à remplacer. Largeurs disponibles : 1 200 mm, 1 500 mm, 1 800 mm (47 in, 60 in, 71 in).



Les systèmes de pulvérisation à faible brumisation et les zones de pulvérisation à pression négative peuvent contribuer à créer un environnement de travail plus sûr et plus hygiénique.



Les disques rotatifs prennent en charge entre 0,5 et 2,5 litres (17 et 85 oz) d'huile par minute par disque, dont 20 % sont vaporisés avec précision sur le produit. Le reste du liquide est capturé, ramené vers les cuves, filtré et réutilisé afin de réduire le gaspillage et les dépenses en matières premières.

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Pulvérisation par le dessus avec disques rotatifs (amovibles)
- Convoyeur en maillage intégral
- Réservoir avec filtration intégrale
- Chambre de pompage

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

- Pulvérisation par le dessous amovible avec disques rotatifs
- Chariot de maintenance rotatif
- Haute capacité de production avec deux têtes de pulvérisation
- Application de slurry – fonctions pour préserver la suspension pendant l'application
- Application de glaçage – fonctions de réfrigération
- Chauffage avec circulation d'eau
- Contrôle de brumisation
- Aide au nettoyage
- Convoyeur à bande PU intégrale
- Convoyeur de conditionnement externe
- Convoyeur transversal externe
- Découpage de craquelins
- Découpage de rangées

APPLICATIONS

- snacks
- Snacks cuits

SPÉCIFICATIONS

Arcall intelli-spin® 700

nom du modèle	largeur opérationnelle en mm (po)	application	capacité de pulvérisation bande L/h (gal US/h)		courant de pleine charge en ampères	vitesse linéaire en m/min (po/min)	longueur de la machine en mm (po)	hauteur de bande min. en mm (po)
			min	max		min – max		
SPIN7-120400	1 200 (47)	haut seulement	36 (9,5)	96 (25,4)	94	2 à 45 (79 à 1 772)	2 000 (79)	950 (37)
SPIN7-120404		haut et bas	72 (19)	192 (50,7)	96			
SPIN7-120800		haut seulement	48 (12,7)	276 (72,9)	96			
SPIN7-120804		haut et bas	84 (22,2)	384 (101,4)	98			
SPIN7-120808		haut et bas	96 (25,4)	492 (130)	99			
SPIN7-121200		haut seulement	72 (19)	276 (72,9)	98			
SPIN7-121204		haut et bas	108 (28,5)	384 (101,4)	100			
SPIN7-121208		haut et bas	120 (31,7)	492 (130)	102			
SPIN7-150400	1 500 (59)	haut seulement	36 (9,5)	96 (25,4)	94			
SPIN7-150404		haut et bas	72 (19)	192 (50,7)	96			
SPIN7-150800		haut seulement	48 (12,7)	276 (72,9)	96			
SPIN7-150804		haut et bas	84 (22,2)	384 (101,4)	98			
SPIN7-150808		haut et bas	96 (25,4)	492 (130)	99			
SPIN7-151400		haut seulement	84 (22,2)	276 (72,9)	99			
SPIN7-151406		haut et bas	120 (31,7)	438 (115,7)	102			
SPIN7-151412		haut et bas	156 (41,2)	552 (145,8)	104			
SPIN7-181200	1 800 (71)	haut seulement	108 (28,5)	276 (72,9)	110			
SPIN7-181212		haut et bas	180 (47,6)	552 (145,8)	115			

POURSAVOIRCOMMENT VOUS ET VOTRE ÉQUIPE POUVEZ TIRERLE MEILLEURPARTI POSSIBLE DE VOS SOLUTIONS TNA, CONTACTEZ-NOUS

TNA Australia Pty Ltd, 24 Carter Street, Sydney Olympic Park NSW 2127, Australia Tel +61 2 9714 2300 Fax +61 297 482 970 tnasolutions.com info@tnasolutions.com