

هو نظام نقل رأسي نهائي يحرك المنتج عن طريق حركة 3 tna roflo[®] VM إن
tna roflo[®] اهتزازية. نظرًا لطريقة النقل الأفقي والرأسي على حد سواء، فإن
مناسب تمامًا حتى لأعلى مستوياته وأدنى مستوياته، ويوفر الطريقة 3 VM
الأكثر فعالية للتخزين المباشر.



الخصائص

قدرة انحدار تصل إلى 10 درجات مع أي حد
على المسافة



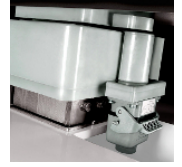
يناسب أي احتياجات للإنتاج مع تصميم متنوع
يتضمن العديد من خيارات المقلاة للاختيار من
بينها.



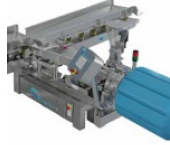
اختر من بين الخيارات النسبية أو المقلاة ذات
البوابة التي تعتبر سهلة للغاية وبسيطة
وسريعة التنظيف.



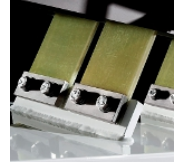
ضمان الحفاظ على سعة ثابتة بغض النظر عن
الحمل على الصينية مع تحكم الحلقة
المغلقة.



tna intelli-
flav[®] لتعزيز الأداء والكفاءة وتوفير الطاقة لأي
خط إنتاج أغذية



تقليل استهلاك الطاقة التي تعمل على التردد
الطبيعي وعدم بلاء الأجزاء للحصول على دورة
حياة أطول وانخفاض متطلبات الصيانة.



التطبيقات

- الوجبات الخفيفة المخبوزة
- الحبوب
- الحلوى
- الألبان
- المنتجات الطازجة
- المنتجات المجمدة
- اللحوم والدواجن
- المكسرات
- المعكرونة
- أغذية الحيوانات الأليفة
- الوجبات الخفيفة

الميزات الاختيارية

- أشكال بوابات
- تصميمات للغسيل الرطب
- والبيئة الجافة (تتوفر في مجموعة كاملة)
- ملقحات وشاح هزازة
- حلول التتبيل
- نظم تعبئة متعددة مؤتمتة
- بالكامل بسرعة عالية
- مقالي مخصصة

الميزات المعيارية

- وحدة التحكم في المعالجات المدمجة
- مستشعر استجابة مدمجة في ملف كهرومغناطيسي
- الاتصال عن طريق قابس ومقيس هيكل ملحوم متواصل

tna roflo® VM 3	قياسي	كبير	ملقحات متقاطعة
حجم قطعة المقلاة			
(العمق مم (بوصة x العرض	450 (17.7) x 150 (5.9)	750 (29.5) x 200 (7.9)	300 (11.8) x 150 (5.9)
(معدل النقل كجم/ساعة (رطل/ساعة			
(الكثافة في 55 جرام/لتر (رطل/جالون	1114 (2456)	3713 (8186)	743 (1638)
(الكثافة في 100 جرام/لتر (رطل/جالون	2025 (4464)	6750 (14881)	1350 (2976)
(الكثافة في 200 جرام/لتر (رطل/جالون	4050 (8929)	13500 (29762)	2700 (5952)
(القدرة الانتاجية م ³ /ساعة (قدم مكعب في الدقيقة	20 (11.8)	68 (40)	14 (8.2)
على مسافة 1م (A) مستوى الضوضاء ديسيبل	70	70	70
(أقصى سرعة نقل م/دقيقة (قدم/دقيقة	15 (49.2)	15 (49.2)	15 (49.2)
(استهلاك الطاقة كيلو واط (حصان	0.25 (0.3)	0.4 (0.5)	0.1 (0.1)
تحمل الأرضية			
(كتلة الناقل كجم/م(رطل/قدم	200 (134)	350 (235)	150 (101)

جميع المواصفات المذكورة أعلاه خاصة للتغيير وقد تختلف وفقًا للمنتج، يرجى التأكد عند تقديم طلبك.

TO FIND OUT HOW YOU AND YOUR TEAM CAN GET THE MOST FROM YOUR TNA SOLUTIONS, CONTACT US

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