



NIPPON CAREER
AZ-342
CATALOG

AZ-342



AZ-342

ベンディングスライサー

マルハレスシリーズの NEW STANDARD

ベンディングスライサーAZ-342 従来機(AZ-341)との変更点

① 処理能力

- 処理能力の向上(最大20%)
- サーボモータ採用によるデジタル化で精度向上

② 作業性

- タッチパネル部(カラー化・登録メニュー数増加・操作性)
- コンベアベルトの着脱容易化
- エア遮断バルブ、ナイフテンション操作を機外設置
- ブローガン変更

③ 安全性

- カバー類の追加変更
- センサ追加変更
- ドレンタンク転倒防止



揺動カバー

④ 衛生面

- ドレンシュートの大型化
- ナイフスクレーパ部の肉くず処理機能(バキューム)追加



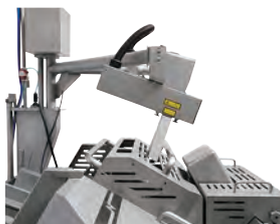
ドレンシュート

⑤ メンテナンス性

- ブレード受け耐久性向上
- 肉計測方式変更

多様な拡張性

投入原料をセンサーで測定し、スライスの厚みと枚数を自動調整する事によって、1パック当たりの重量を一定にする**定量スライスユニット**や、トレーへの多様な盛付けが可能な**ロボットパッカー**のオプションを付加する事が可能です。



定量スライスユニット



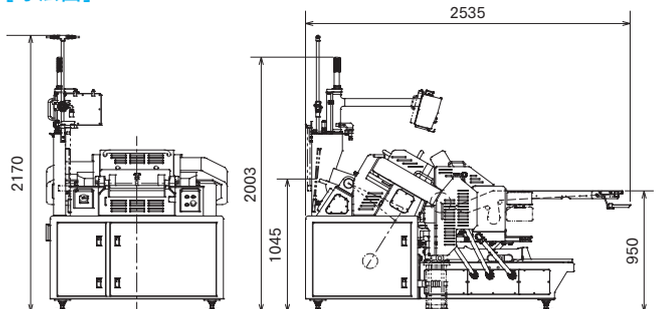
ロボットパッカー

【仕様】

機種名	ベンディングスライサー	
型式	AZ-342	
スライス方式	肉載部上下往復揺動	
切断刃の種類	バンドナイフ(ストレート刃)	
切断可能材料寸法(mm)	W160×H100×L600×2本	
スライス厚み(mm)	1~20	
スライス可能品温(°C)	-1°C~+5°C(適温+2~3°C) ※1	
スライス回数	ベンディング時	40~60回/分(無段階切り替え) ※2
	ベンディングなし	30~70回/分(無段階切り替え)
原料供給	連続可	
刃の研磨	間欠自動研磨装置付き	
刃の洗浄	水・エア混合噴き付け式(スクレーパ付)	
動力	AC200V 2.98kW	
電源容量	三相200V 20A	
エア圧・量	0.5MPa以上1.0MPa以下 250L/分 ※3	
水	一般水道圧程度(0.2MPa以上)	
機械の大きさ(mm)	W1,410×L2,535×H2,003	
機械の重量(kg)	1,150	

※1/温度は目安です。材料肉の硬さ、形状、肉質、厚み等により異なります。
※2/折り曲げエア仕様の場合40~55回/分 ※3/折り曲げエア仕様の場合280L/分

【寸法図】



「完璧」に挑戦する
Challenging "Perfection"

株式会社日本キャリア工業
NIPPON CAREER INDUSTRY CO., LTD.

本社 〒791-8043 愛媛県松山市東垣生町980番地5
TEL:(089)973-6311(代) FAX:(089)973-6353
980-5 Higashihabu-cho, Matsuyama-city, Ehime, 791-8043, Japan
Phone:089-973-6311 FAX:089-973-6353

取扱店 Agent: