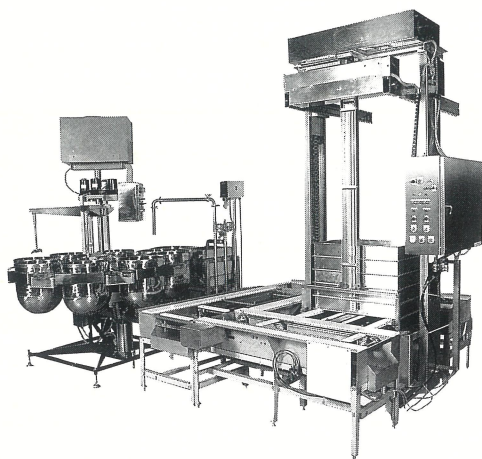
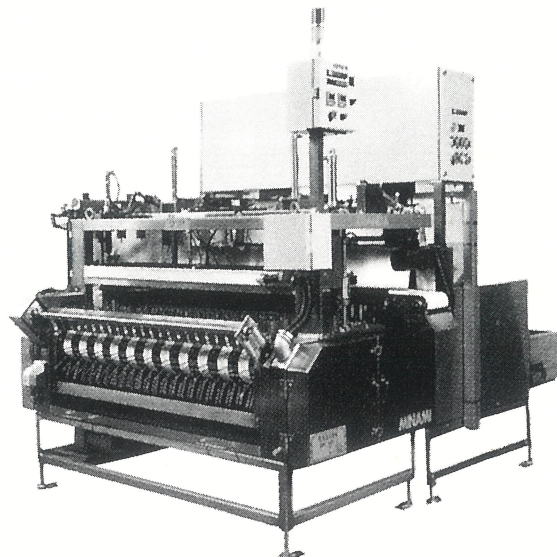


揚げシステム＝自動一凝固・成型・プレス・カット機 全自動油揚選別機エランダ
Automatic Coagulation, Molding, Pressing and Cutting Machines for Frying System, Fully Automatic Thin Fries Sorter "ERANDA"



▲自動凝固・成型・プレス・カット機
Automatic Coagulating/Molding/Press-Cutting Machine



▲全自動油揚選別機エランダ
Fully Automatic Thin Fries Sorter ERANDA

3人掛かった人手が1人で済みます!

[自動凝固・成型・プレス・カット機]

◇特長

- コンパクトに設計されていますから、据付場所が小さくて済みます。
- たった1人で凝固、成型、プレス、カット作業ができます。
- パイルプレッサーで生地をプレスするので、水分が均一化します。

◇仕様

型式：システムB型

能力：70型箱/時

電源：3相 200V

動力：ミナワーカー 1.5kW

パイルプレッサー 0.8kW

コンベヤー 0.2kW

その他：1/2HPエアコンプレッサーが必要

[全自動油揚選別機エランダ]

◇特長

- すし揚げのエア注入ミス、注入不足による不良やアブレ破損を自動で選別する為、製品のロスが大幅に減ります。
- 無人箱詰めも可能です。

◇仕様

●処理能力：1列15秒 7000枚～9000枚/時

●容量：AC200V 1.5kW

●エアコンプレッサー：2馬力程度

One person can work for 3 persons!

[Automatic Coagulating/Molding/Press-Cutting Machine]

◇Characteristics

- Compact design requires less space for installation.
- Only one person is required for coagulation, molding and press-cutting works.
- Pressing dough with a pile presser provides uniform distribution of water.

◇Specifications

Model: System B

Capacity: 70 box molds/h

Electric Capacitance: 3 Phase 200V

Power Source: Minaworker 1.5kW

Pile Presser 0.8kW

Conveyor 0.2kW

Others: A 1/2HP Air Compressor is required.

[Fully Automatic Thin Fries Sorter ERANDA]

◇Characteristics

- Errors in air injection into thin fries, insufficient air injection, defective and broken thin fries are automatically sorted out, resulting in remarkable reduction of product loss.
- Possible to carry out unmanned packing operation.

◇Specifications

● Processing Capacity: single row 15 sec.
7000 - 9000 fries/h

● Electric Capacitance: AC 200V 1.5kW

● Air Compressor: about 2HP



ミナミ産業株式会社

Minami Sangyo Co., Ltd.

(〒510) 三重県四日市市東新町3-18

☎ (0593) 31-2158 FAX (0593) 31-7324

18, Higashi-shinmachi 3-chome,

Yokkaichi-shi, MIE 510

Phone: 0593-31-2158 FAX: 0593-31-7324