



Florigo conti-pro<sup>®</sup> PEL 3は、幅広いタイプのペレット形状とその他の形状の製品を高効率フライ工程で処理するフライヤーシステムです。この機械は1つのシステムに3つのベルトを用いた画期的な構造になっています。一つ目のベルトは製品搬送、二つ目はタンピング動作で油を取り除き、三つ目は余分な油を落とす役割を果たします。その結果、製品の揚がり具合は均一になり、油の消費量が減り高品質な仕上がりになります。

## メリット



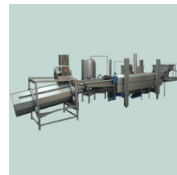
多くの種類のペレット状の製品のフライに対応。



フライヤーの中の製品の流れを均一にする画期的な構造。



毎回のフライ工程で満足の高い製品品質、製品ロスが低減されます。



作業が迅速、簡単、安全であることはもちろん、様々な製品のレシピをプログラム可能です。

## 標準仕様

- 維持時間制御 – ペレットのタイプにもとづき調整します。
- 各種製品インフィードシステム
- オイル噴射カセット
- タッチスクリーン操作システム
- ドラムフィルターによる連続オイル濾過
- オイル循環システム
- 熱交換器
- サブマージベルト
- 排出ベルト
- 統合型脱脂ベルト
- 統合型定置洗浄(CIP)システム

## オプション仕様

- オイル保管タンク
- フライヤー換気部のオイル曇り取り

## アプリケーション

- スナック

## 仕様

Florigo conti-pro <sup>®</sup> PEL-3								
型名	名目上容量 kg/hr (lbs/hr)	フライ時間 (sec)	外部天然ガスヒーター kW (hp)	オイル循環 システム	フライ時間 < 10-20秒	スキッド装着型オイル 循環システム	ドラムフィルターによるフルフ ロー微細濾過	サーマルオイル ヒーター
SP200	200 (440)	8-20	50 (67)	標準	標準	オプション	標準	オプション
SP300	300 (660)		75 (101)	標準	標準	オプション	標準	オプション
SP400	400 (880)		100 (134)	標準	標準	オプション	標準	オプション
SP500	500 (1100)		125 (168)	標準	標準	オプション	標準	オプション
SP650	650 (1400)		165 (221)	標準	標準	オプション	標準	オプション
SP800	800 (1770)		200 (268)	標準	標準	オプション	標準	オプション
SP1000	1000 (2200)		250 (335)	標準	標準	オプション	標準	オプション
SP1200	1200 (2645)		300 (402)	標準	標準	オプション	標準	オプション
SP1200 +	>1200 (2645)			標準	オプション	オプション	標準	オプション

上記の仕様は予告なく変更されたり、製品によって異なる場合があります。発注時に改めてご確認ください。

さらなる詳細が必要な場合、またtnaのソリューションをお客様のチームで最良限活用させていただくために、ぜひ当社にご連絡ください。

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