



螺旋式個別急凍機 SIQF

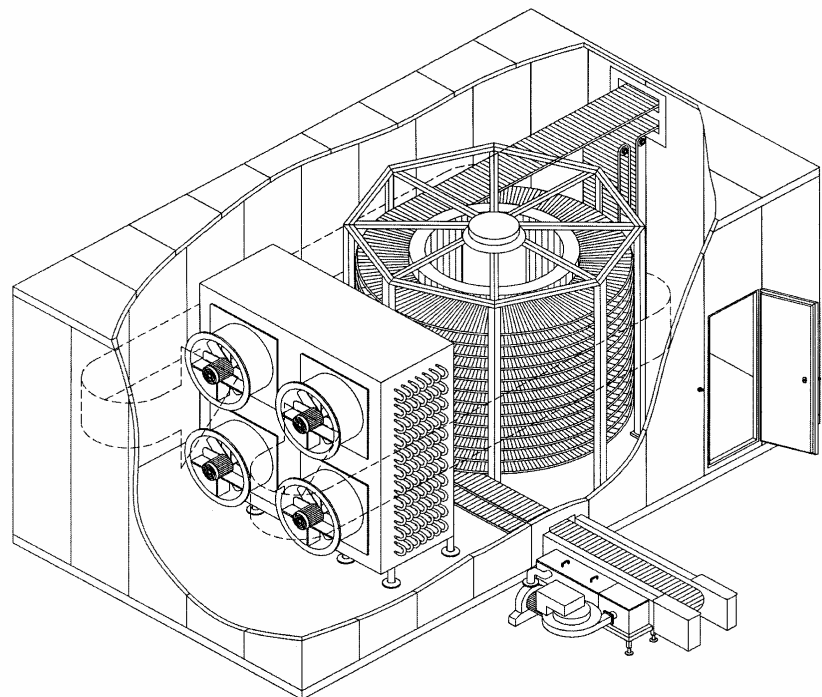
Spiral Individual Quick Freezer

SIQF 完整保存食物的

- 自然原味 (不變質)
- 鮮美外觀 (不失真)
- 營養成分 (不流失)
- 每小時產能 **250Kg 到 1000Kg**
滿足農漁各產業冷凍加工的需求

FIQF PROPERLY PRESERVES :

- NATURAL TASTE
- DELICATE LOOK
- NUTRITIONAL CONTENT
- MEET ALL REQUIRED CAPACITY
FROM 250 TO 1,000KG/HR



專業 · 負責 · 服務

高品質·高效率·用途廣

QUALITY · EFFICIENT · VARIETY

老日光冷凍工業股份有限公司 成立於 1975 年，本著“專業、負責、服務”的精神，永續經營的理念，從事冷凍製冰系統工程業務。以精益求精的態度，研究發展的創意，致力引進先進技術，為台灣農漁冷凍食品產業，提供建廠統包服務；同時，在冷凍設備整廠輸出業務也有良好的成績，成為台灣整廠設備輸出協會的代表會員。以發展滿足客戶需求的冷凍系統設備，提供優質的技術服務，來贏得客戶的信賴，成為客戶長期的經營伙伴。



SIQF 螺旋式個別急凍機

採用不銹鋼製螺旋式輸送網帶，搭配特殊設計之押送型蒸發器，以流暢的超低溫冷風氣流，將食品作連續式之凍結，適用於各種冷凍食品、農畜產品、水產品、乳製品、薯條等之急速冷卻或凍結。

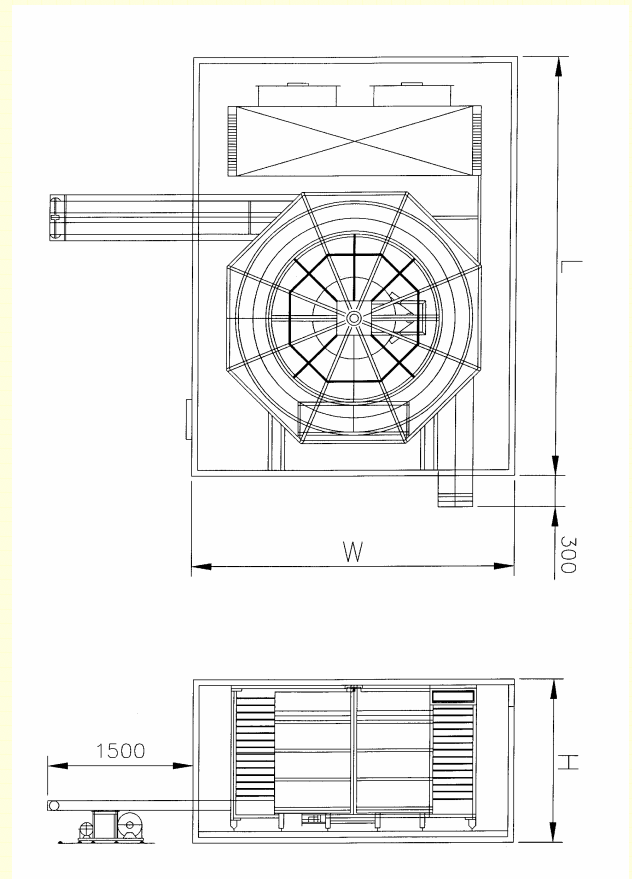


SIQF 的優勢特點：

1. 可配合生產線連續式作業。
2. 裸置或盒裝之小型化食品均適用。
3. 可往高度發展，節省佔地面積。
4. 有多種產品進出方向，可供選擇。
5. 螺旋輸送帶，食品凍結溫度平均。
6. 不銹鋼製輸送網帶，衛生耐用。
7. 高效率，節能省電，易於操作。
8. 易於接觸零件，便於維修保養。



SIQF 螺旋式別急凍機



螺旋式 SIQF 急速凍結機性能規格 Technical Data :

型號 Model	凍結能力 Capacity Kg/Hr	凍結時間 Freeze Time.(min)	進料溫度 Inlet Temp.(°C)	出料溫度 Outlet Temp.(°C)	冷凍能力 Refrigeration KW	驅動能力 Driving HP	外型尺寸 Dimension LxWxH cm
SIQF-250	250	10~ 60	+10	-18	50	20	540x360x330
SIOF-500	500	20~ 80	+10	-18	100	45	720x540x330
SIQF-750	750	20~ 80	+10	-18	140	64	900x630x390
SIQF-1000	1000	25~ 100	+10	-18	195	80	900x720x450

1. 上列能力之標定環境為進料溫度 +7°C，出料溫度 -18°C，庫內冷風溫度 -35°C，冷媒蒸發溫度 -40°C。
2. 設計時請指明使用 R22 或 R717 冷媒，且尺寸及規格因客戶需求而設計，可能有所變動。



FRESER INTERNATIONAL CORP.
老日光冷凍工業股份有限公司

工廠：台北市士林區 通河西街2段232號 TEL: (02)2812-6755 e-mail: info@intl.freser.com.tw