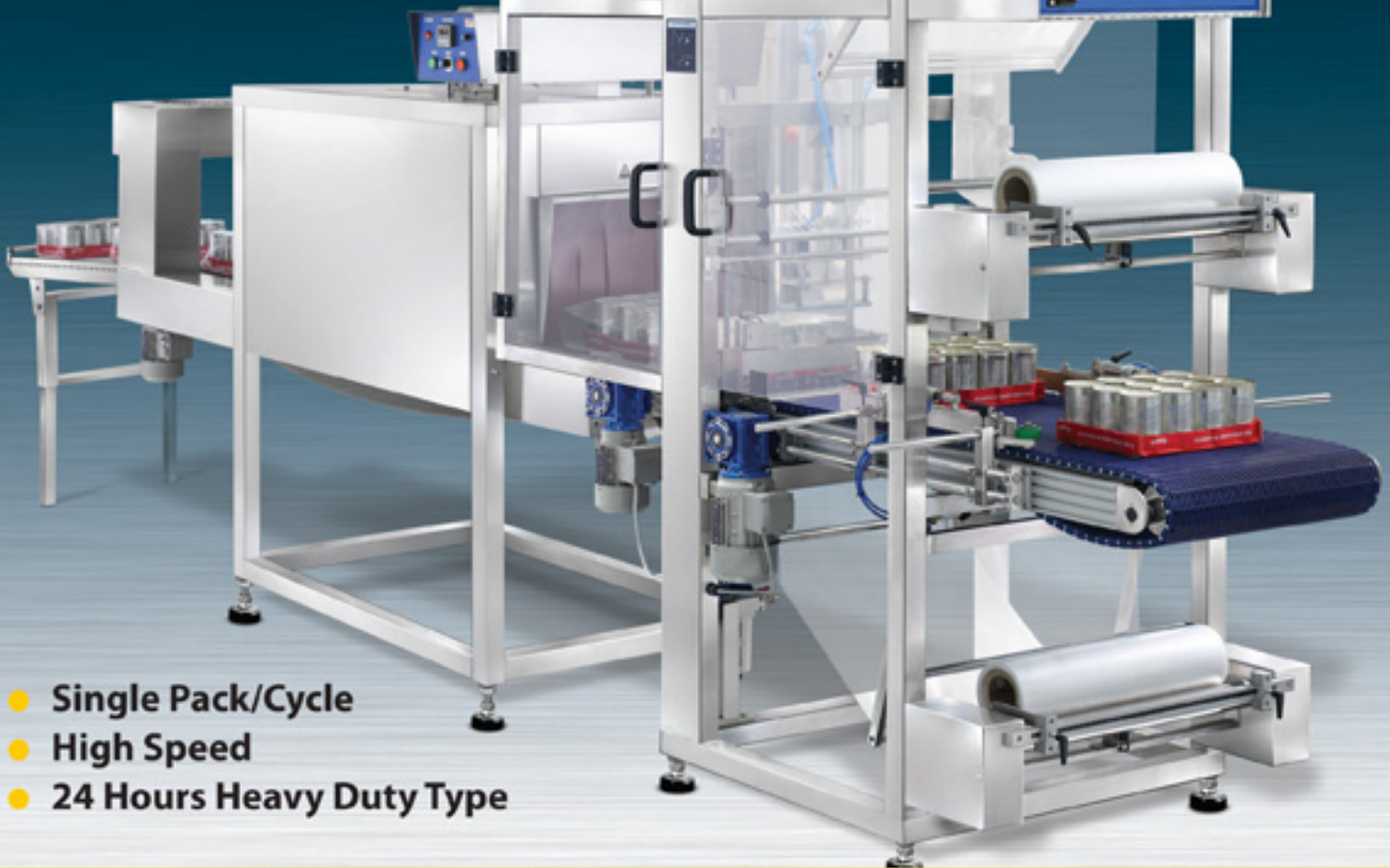


SERIES ILC

INLINE CONVEYOR INFEEED TRAY PACKER



- Single Pack/Cycle
- High Speed
- 24 Hours Heavy Duty Type



SERIES ILC

INLINE CONVEYOR INFEEED TRAY PACKER

Machine Procedure : From production line, the products on tray transport to the infeed conveyor of automatic wrapping machine and drive with accumulated protection after wrapping with the film to the out feed conveyor in to shrink tunnel machine.

Standard Features

- Automatic Collating Machine
- Structure & Frame made of - Steel with Epoxy Paint
- Infeed Conveyor - PP - HDPE
- Shrink Tunnel with Stainless Steel Wire-Mesh Conveyor
- Gravity Roller
- Control Panel - Microprocessor Temperature Control PID function - PLC Control - High Precision & Efficient - Low Power Consumption - Low Operating Cost - Low Maintenance Cost - New Seal & Cut Blade Knife Permanent our own Designed and patent

Options

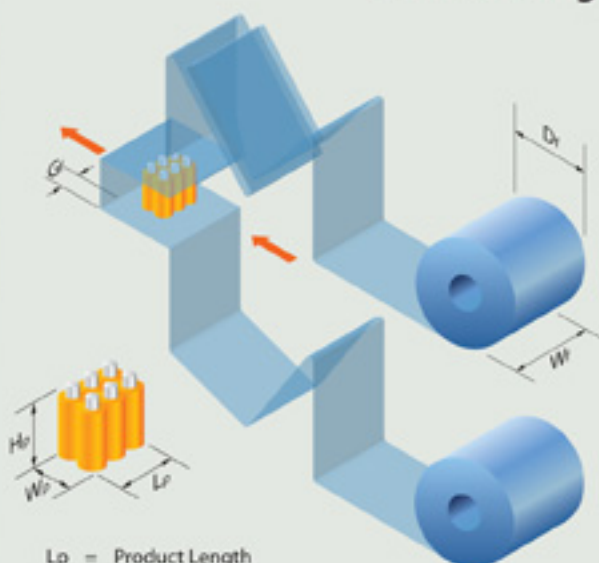
- Structure & Frame made of - Stainless Steel
- Infeed Conveyor - Acetal - Stainless Steel
- Outfeed Conveyor - Roller Drive - Stainless Steel - PTFE, Kevlar
- Shrink Film - PE, PVC - PET - Polyolefin

Energy Saving and High Technology Performance

ประสิทธิภาพการทำงานสนองต่อทุกอุตสาหกรรม ด้วยเทคโนโลยีอันทันสมัย



Film Loading



- Lp = Product Length
- Wp = Product Width
- Hp = Product Height
- Wf = Film Width
- Df = Film Diameter
- Gf = Gap (Space Approx. 20-100 mm.)

เครื่องแพ็คฟิล์มหดอัตโนมัติ เหมาะสำหรับสินค้าที่บรรจุลงบนภาคล้ำเสียงด้วยระบบสายพานขับเคลื่อน การทำงานของเครื่องจักร สินค้าจะถูกลำเลียงเข้าสู่เครื่องแพ็คฟิล์มหด เครื่องจักรจะทำการตัด และ ห่อฟิล์ม หลังจากนั้นสินค้าจะถูกลำเลียงด้วยสายพานเข้าตู้อบความร้อนเพื่อให้ฟิล์มหดตัว ซึ่งสายพานชนิดนี้ มีคุณสมบัติป้องกันการเสียดสีด้านล่างของภาควาดระคายไม่ให้เกิดรอยขีดข่วน

Technical Data

APS		Unit	Series ILC
Machine Dimension			
Length	L	mm	4700
Width	W	mm	750-900
Height	H	mm	1700-1900
Infeed Conveyor Hight	I _H	mm	800-1000
Infeed Conveyor Length	I _L	mm	1200
Control		Electro-Pneumatic	
Pack Size			
Max Length	Lp	mm*	550
Max Width (Depth)	Wp	mm*	400
Max Height	Hp	mm*	320
Film (Shrinkage)		PE, PVC	
Thickness		micron	10-100
Max Width	Wf	mm*	650
Max Diameter	Df	mm*	320
Speed	Up to	ppm*	12-18
Electrical	50 Hz 3ph +N+E	v	400/230
Average Consumption		kw	8
Max Consumption		kw	11
Control Volt		v	24/230
Amp/Phase		a	12
Air Connection	max.	bar	10
	min.	bar	6
Air Connection		lpc*	1

Dimension



TOP VIEW



SIDE VIEW

* Technical data subject to change Consult to "APS" representation if your pack size close to maximum specification.



บริษัท อินสตรูเมนต์ คอนโทรล จำกัด
Instrument Control Co., Ltd.

140/519 Moo 9 Puttamonthon 2 Rd., Bangpai, Bangkai, Bangkok 10160 Thailand

Tel. (662) 887-2560-1, 887-4720-3 Fax. (662) 887-2562 e-mail : aps@aps-packaging.com <http://www.aps-packaging.com>