

AUTOMATIC SHRINK PACKAGING

เครื่องแพ็คฟิล์มหดอัตโนมัติ

SERIES 200V (Vertical Stacking)

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



Standard Features

- Automatic Collating Machine
- Infeed Conveyor
- 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
 - steel with epoxy paint
 - stainless steel
- Conveyor Infeed
 - HDPE
 - roller drive
 - stainless steel
- Infeed Conveyor
 - side infeed
 - inline infeed
 - 90° or inline arrangement
 - stacker
- Shrink Film
 - PE, PVC
 - OPP, Poly Orifin

200V SERIES AUTOMATIC SHRINK PACKAGING

Series 200V Side infeed vertical stacking

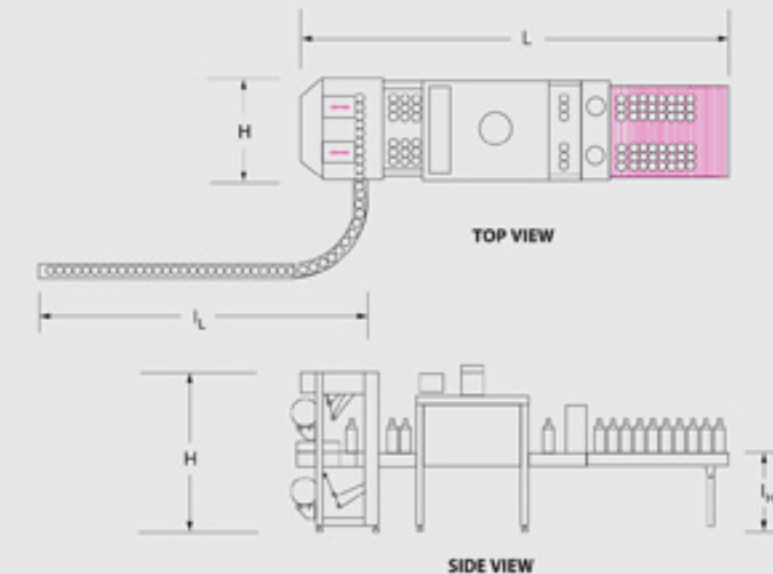
The machine is suitable for packing the products with uniform shape and purpose to stacking many layers such as soaps, tooth paste, pharmaceutical etc.

เครื่องแพ็คสินค้าในแนวตั้งเหมาะสำหรับสินค้า เช่น สบู่ ยาสีฟัน กล่องขม หรือ ขวดยา เป็นต้น ที่ต้องการแพ็คซ้อนกันหลายชั้น เช่น การแพ็คสบู่ 2 ก้อน 3 ก้อน 4 ก้อน 6 ก้อน ฯลฯ เป็นสินค้าที่มีรูปร่างลักษณะคงที่และสภาพค่อนข้างแข็งเล็กน้อย สินค้าจะถูกส่งมายังสายพานเข้าเครื่องด้านข้าง มีชุดปรับให้สินค้ายกขึ้นมาซ้อนๆ กัน ตามจำนวนชั้นที่ต้องการ ซึ่งสามารถตั้งโปรแกรมการทำงานได้ เมื่อครบตามจำนวนแล้วสินค้าเหล่านั้นจะถูกผลักเข้าไปห้องด้วยฟิล์ม และจากนั้นจะดันเข้าสู่ห้องความร้อนต่อไป

Technical Data

APS		Unit	Series 200V
Machine Dimension			
Length	L	(mm)	3800
Width	W	(mm)	800-900
Height	H	(mm)	1700
Infeed Conveyor	Height I_H	(mm)	800-900
Infeed Conveyor	Length I_L	(mm)	900-1000
Control			Electro-Pneumatic
Film (Shrinkage)			
Thickness		(micron)	10-100
Max Width		(mm)*	2x450
Max Diameter		(mm)*	350
Pack Size			
Max Width		(mm)*	2x350
Max Depth		(mm)*	300
Max Height		(mm)*	300
Speed	Up to	(ppm)*	40
Electrical			50 Hz 3ph +N+E
Average Consumption		(kw)	9
Max Consumption		(kw)	12
Control Volt		(v)	24
Amp/Phase		(a)	12
Air Connection			max. (bar)
		min. (bar)	10
Air Consumption		(lpc)*	6
			1.2

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 Puttamonthon 2 Rd.,
Bangkae, 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