

SERIES เครื่องอบฟิล์มหด

STM

This Machine is designed to serve for product multi packs shrink cap or small shrink label. Easy to use and maintenance.

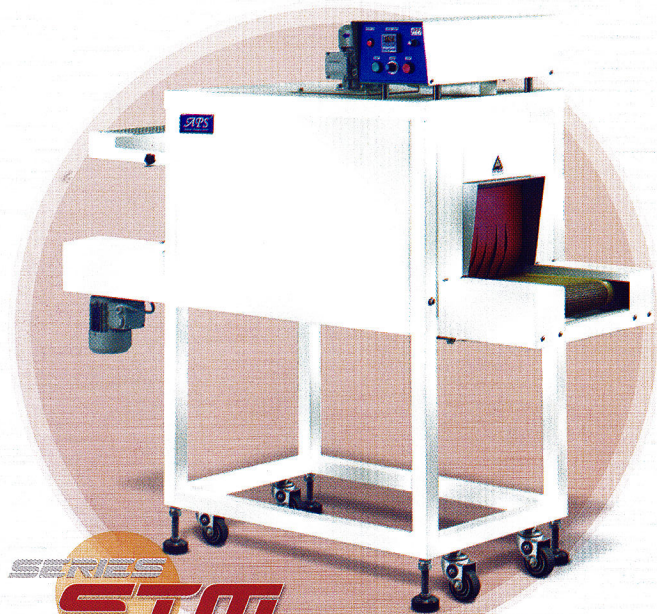


- รูปแบบของสินค้า
ลักษณะของสินค้าที่ห่อฟิล์มหด
จะช่วยให้ความแข็งแรงให้กับตัวสินค้า
สะดวกต่อการเคลื่อนย้ายและ
การจัดเก็บที่ง่ายตาย

Shrink Tunnel Machine



SERIES
STM
Wire Mesh Conveyor



SERIES
STM
PTFE/Kevlar



SERIES
STM
Rod Conveyor

เครื่องอบฟิล์มหด

คุณลักษณะของเครื่องใช้สำหรับชริงค์เป็นเซ็กและแยกเดี่ยว หรือชริงค์จลากรสินค้า ชริงค์หัวขวด ตัวเครื่องจะมีชุดสายพาน Conveyor ลำเลียงสินค้าเข้าตู้อบความร้อน เครื่องมีหลายรุ่นหลายขนาดให้เลือก เพื่อเหมาะกับการใช้งาน โดยอุโมงค์จะมีความยาวตั้งแต่ขนาด 900, 1200 และ 1,300 มม. และสายพานลำเลียงมี 3 ชนิด ได้แก่ สายพานลวดสแตนเลส, ตาข่ายเทฟลอนเคลฟาร์, แปปสแตนเลสหุ้มยางซิลิโคน

Energy Saving and High Technology Performance

ประสิทธิภาพการทำงานสนองตอบทุกอุตสาหกรรม ด้วยเทคโนโลยีอันทันสมัย



Shrink Tunnel are general purpose use with Shrink film by recirculated hot air and moving Conveyor.

Standard Features

- **Shrink Tunnel with Structure Mild Steel with Epoxy Painted or Stainless Steel (Option)**
- **Gravity Roller**
- **Control Panel**
 - Microprocessor Temperature Control PID Function
 - High Precision & Efficient
 - Low Power Consumption
 - Low Operating Cost
 - Low Maintenance Cost

Options

- **Structure & Frame Made of**
 - Steel with epoxy paint
 - Stainless Steel (Option)
- **Conveyor**
 - PTFE, Kevlar
 - Wire Mesh Conveyor
 - Rod Stainless Steel Cover with Silicone Rubber
- **Shrink Film**
 - PE, PVC, PET
 - Poly Orifin
- **Speed Control**
 - Inverter for AC motor

Technical Data

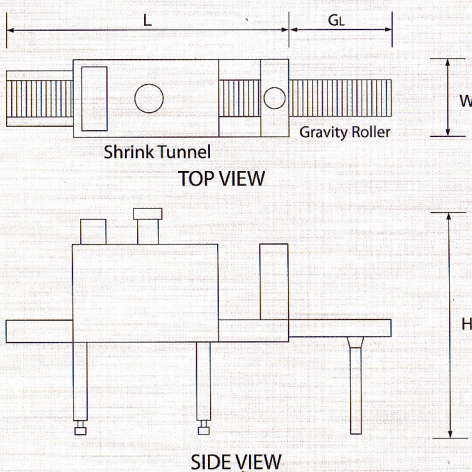
Model		STM 60	STM 100	STM 200
Machine Dimension	W (mm.)	600-650	700-750	800-900
	L (mm.)	1,500-1,700	2,000-2,200	2,200-2,300
	H (mm.)	1,600	1,600	1,650
Shrink Tunnel Size	Ws (mm.)	250-350	400-500	600-700
	Ls (mm.)	900	1,100-1,200	1,200-1,300
	Hs (mm.)	250-300	300-400	300-400
Gravity Roller	GL (mm.)	500-800	800-1,000	1,000-1,200
Working Level (can be adjusted)	Hw (mm.)	800-900	800-900	800-900
Max. Power	(Kw)	5	10	12
Average Power	(Kw)	4	8	10
Voltage Single Phase/Three Phase	(V)	400/230V, 50Hz.		
Max. Current Ampere	(A)	6A	12A	14A
Temperature Control System	Digital	PID		

Technical data subject to change

Consult to "APS" representation if your pack size close to maximum specification.

Remarks : Our "APS" Shrink Tunnel Machine are energy saving by requirement of low power consumption cause of low heat lost thus the electrical cost will be less.

Dimension



คุณลักษณะของการทำงาน

เครื่องอบฟิล์มหดนี้ทำงานร่วมกับเครื่องแปะฟิล์มหดอัตโนมัติ (ถ้ามี) หรือใช้วิธีการสวมถุงซิงค์ด้วยแรงงานคน โดยมีลักษณะการลำเลียงสินค้า 3 แบบ เลือกตามการใช้งาน การลำเลียงแบบสายพานลวด และการลำเลียงแบบแกนโลหะที่ห่อหุ้มด้วยยางซิลิโคน หรือสายพานลำเลียงแบบเส้นใยเทปลอนเคลปล่า



บริษัท อินสตรูเมนต์ คอนโทรล จำกัด Instrument Control Co., Ltd.

371 ถนนพหลโยธินสาย 2 แขวงบางไผ่ เขตบางแค กรุงเทพฯ 10160

371 Putthamonthon Sai 2 Road, Bangpai, Bangkae, Bangkok 10160 Thailand

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

www.aps-packaging.com