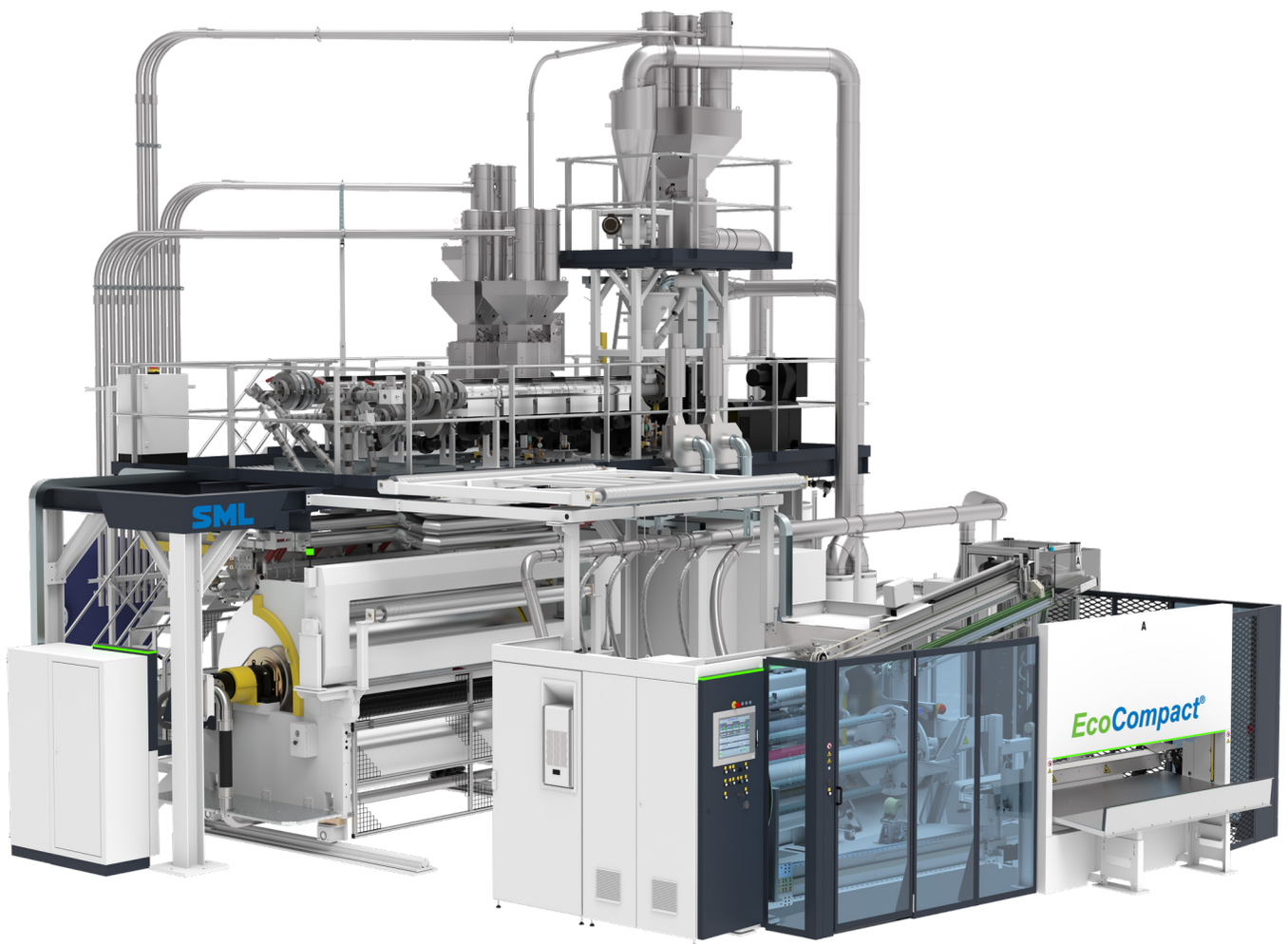


# ▶ 流延薄膜生 产线

**SML**  
EXTRUSION LINES – ENGINEERED TO PERFORM ▶

▶ 拉伸缠绕膜

## *EcoCompact II*



**Extrusion lines –  
engineered to perform**

# 设计紧凑，生产灵活

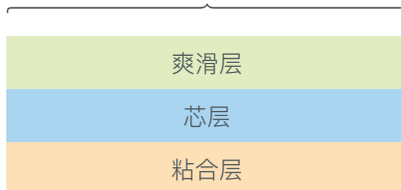
EcoCompact II能够满足拉伸缠绕膜生产中几乎所有的要求，是您的理想选择。

EcoCompact II生产线虽布置紧凑，却拥有出乎意料的生产灵活性，能够生产幅宽为2米（4卷）的拉伸缠绕膜。挤出机挤出量可达1,600 kg/h。

## 主要特点

- 紧凑设计，占用空间小
- 采用节能型挤出技术，能耗低
- 产品转换时间短，生产灵活性高

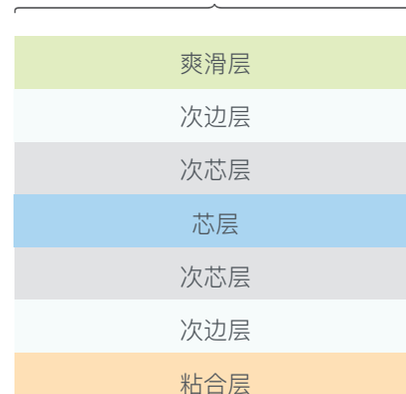
**EcoCompact II 3L**

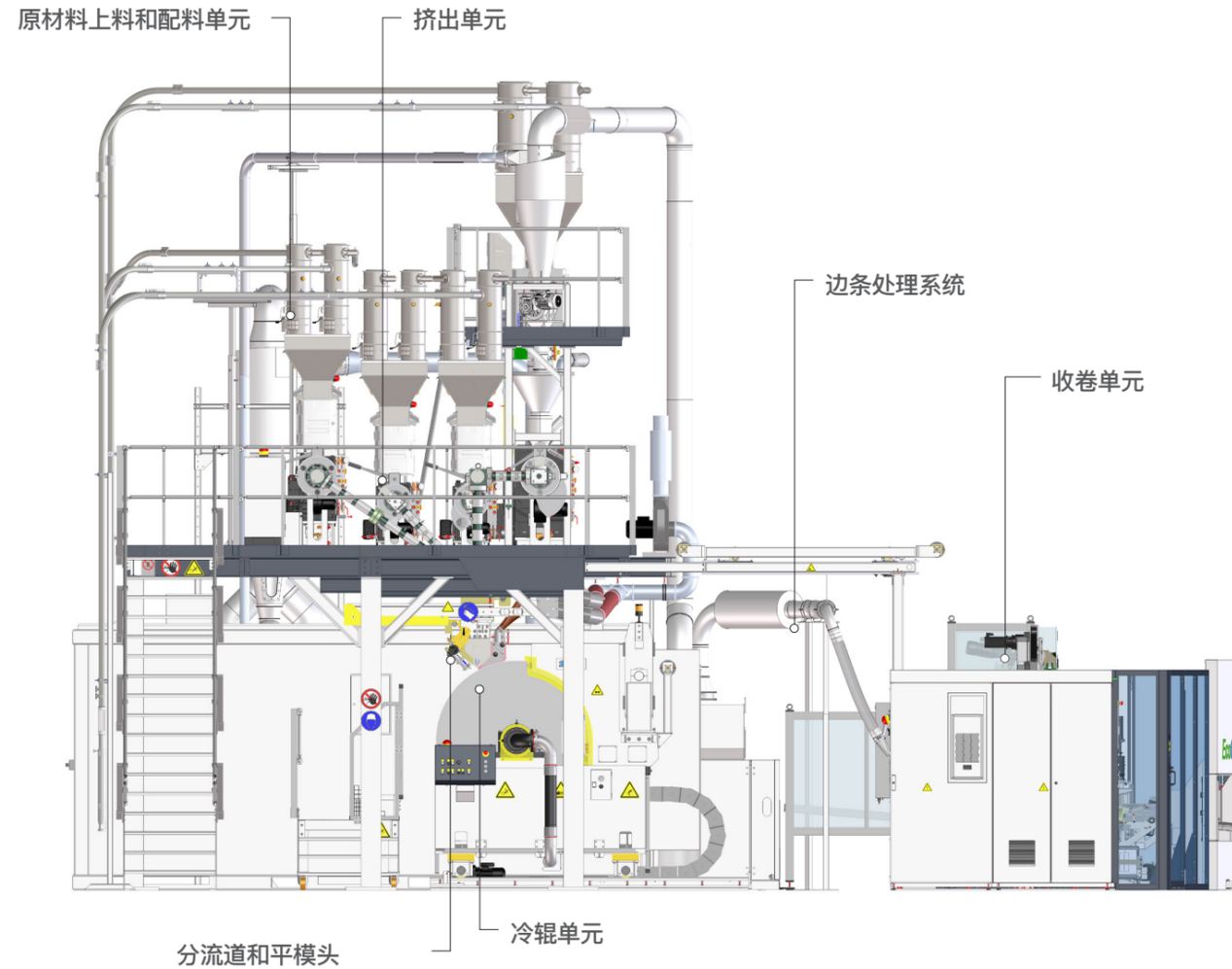


**EcoCompact II 5L**



**EcoCompact II 7L**





空间需求

H 8.5 m  
L 13.5 m  
W 12.0 m

产品规格

产品	超强拉伸膜, 机用拉伸膜, 手工拉伸膜, 保鲜膜	
薄膜厚度范围	8 - 50 μm	
最终薄膜宽度	4 x 500 mm	
薄膜结构	3层、5层或7层	
生产速度	可达750 m/min	
净产量 <b>EcoCompact II</b>	12 μm	800 kg/h
	17 μm	1,125 kg/h
	23 μm	1,200 kg/h

挤出机配置

<i>EcoCompact II S</i>	<i>EcoCompact II M</i>	<i>EcoCompact II L</i>	<i>EcoCompact II XL</i>
2组份分批称重式配料系统。选配：3或4组份			
4台挤出机	5台挤出机	6台挤出机	7台挤出机
1 x HSE 90/33 900 kg/h	1 x HSE 90/33 900 kg/h	2 x 90/33 600 kg/h	2 x 90/33 600 kg/h
1 x 75/33 300 kg/h	4 x 60/28 190 kg/h	4 x 60/28 190 kg/h	5 x 60/28 190 kg/h
2 x 60/28 190 kg/h			
挤出机机筒配置SML先进的加热器			
5层分流道	5层分流道	7层分流道	7层分流道
自动平模头: 2,600 mm			

收卷单元

W4000-4S-1T型收卷机



冷辊单元

- ▶ 冷却辊直径1,200 MM或1,600 MM, 宽度2,700 mm
- ▶ 红外测厚
- ▶ 摆幅框架

边条回收再喂入系统

- ▶ 立式边条挤出机或配置废膜卷喂入装置的回收单元, 用于边条和开机废膜卷的回收再造粒

W4000-4S型收卷机

- ▶ 3英寸机用膜卷和大膜卷 (可重达60 KG)
- ▶ 2英寸手工膜卷
- ▶ 薄壁卷芯技术
- ▶ 换卷循环时间短
- ▶ 换卷时尾膜极短
- ▶ 可选装: 叠边、无芯收卷, K-AP和薄膜测温装置

替代机型: W4000-2S 1T和W4000-4S 2T型收卷机

优异的薄膜性能, 如:

- 极限强度
- 撕裂延展性能
- 抗穿刺性能
- 换卷时尾膜极短

**Products:**

- Super power stretch
- Machine stretch
- Hand stretch



充分利用我们全球领先的挤出技术。

分析  
开发  
预测试性能  
按时交付  
服务支持  
客户满意

**SML**  
EXTRUSION LINES – ENGINEERED TO PERFORM ▶

**SML - Head Office**

Gewerbepark Ost 32  
4846 Redlham  
Austria  
Phone: +43 7673 90999  
E-mail: [sml@sml.at](mailto:sml@sml.at)  
[www.sml.at](http://www.sml.at)

**SML - Machinery Far East Sdn Bhd**

(1029958-P)  
1201 Block B, Menara Amcorp  
No.18 Jalan Persiaran Barat  
46050 Petaling Jaya  
Selangor Darul Ehsan,  
Selangor, Malaysia  
Phone: +60 3 7955 9098  
E-mail: [yen@sml.at](mailto:yen@sml.at)

**SML – 北京代表处**

北京市朝阳区东三环北路8号  
亮马河大厦1410室  
邮编: 100004  
电话: +86 10 6590 0946  
邮箱: [sml@sml.bj.cn](mailto:sml@sml.bj.cn)

**SML - North America Service, Inc.**

Suite 204  
85 Eastern Avenue  
Gloucester MA 01930  
USA  
Phone: +1 978 281 0560  
Mobile: +1 978 394 1553  
E-mail: [jom@sml.at](mailto:jom@sml.at)



[www.sml.at](http://www.sml.at)