

CM81  
清洁机

teknek

An ITW Company



# CM81 清洁机



An ITW Company

CM81 全面更新以满足许多行业日益增长的对可以加工和清洁更薄的材料的片材清洁机的需求。Teknek 创新技术的弹性清洁胶辊与粘尘纸是CM81 的精华所在，提供低静电清洁环境，且拥有国际水准的清洁效果。

CM81设备配有最新研发的Teknek 弹性清洁胶辊NT产品，这仅是薄膜加工的关键因素之一。在清洁时通过其独特的材料构造严控静电指数，从而实现可靠的薄膜加工与Teknek的清洁效果兼得。

## 规格

提供五种清洁宽度	300 – 600 – 650 – 750 –1000
工作模式	单向与自动换向**
处理速度	1 – 40 米/分钟
静电消除	MEB 或空气气流辅助棒
送料线高度	900 或 1000 +/- 50 毫米
“通用”电源	85 – 264V AC
供气要求	5–7 Bar “无油空气”
胶辊上部升举和顶部驱动	可选项

\*\* 可应要求提供不同工作模式





低静电清洁

Teknek 通过研发了突破性的“低静电清洁系统”，再度提升了接触式清洁的新标杆。专利产品弹性清洁胶辊 NT 与GAR金标粘尘纸共同使用，可获得低静电清洁环境以及 Teknek的清洁效果。



弹性胶辊支撑架

CM81 精心设计，可完美融入当今的制造工艺流程中。一个生产过程中，保证所有设备的正常运行时间是个关键，CM81使用独特的快速拆卸清洁胶辊托架解决了这个问题

注: 如果安装了清洁胶辊上部举升装置和顶部驱动器，则标配的清洁胶辊架会有所改变，删除了快速拆卸功能。



低静电粘尘纸

Teknek 持续创新，新近发布了低静电粘尘纸。与CM81设备的其他重要元素一起，NT与接地系统，再加低静电粘尘纸，各元素相辅相成提供最佳的低静电清洁。



静电管控

CM81内部的低静电管控技术可确保被清洁的物料上无静电增加。M81标配了两根MEB静电棒，更有可选的外接空气气流辅助DC棒，两套系统均可减少二次污染的可能性。



材料控制

CM81采用紧凑型驱动不锈钢支撑胶辊，解决了加工薄材料的一大难题。这些支撑胶辊将薄材料托送到清洁胶辊处，确保通过清洁机时的平稳过渡。

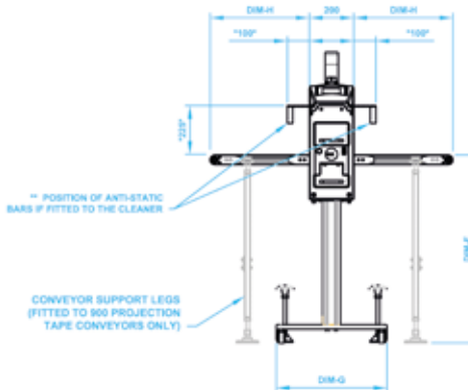
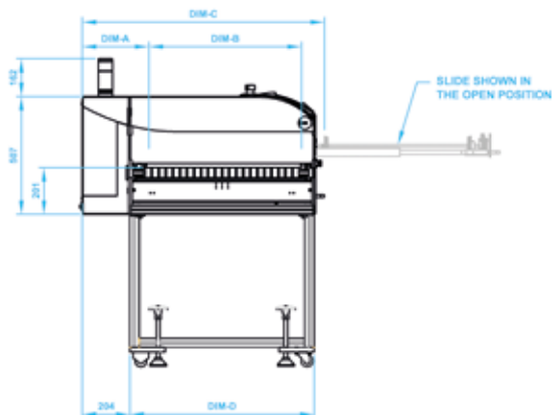
# CM81 清洁机



teknek

An ITW Company

## 技术规格



机器型号	清洁宽度	总宽	拉出宽度
CM81 - 300	320mm	724mm	1511mm
CM81 - 600	622mm	1026mm	1813mm
CM81 - 650	650mm	1026mm	1813mm
CM81 - 750	762mm	1166mm	1953mm
CM81 - 1000	1000mm	1404mm	2191mm

传送带类型	DIM_H
标准皮带式传送带	450mm
标准轮式传送带	486mm
短皮带式传送带	127mm
短轮式传送带	136mm
无需传送带	0mm

“更有其它标准传送带可选”



### 胶辊保养产品

TEKWIPES: MI6700C

Roller Doctor: PL63097

## 接触式清洁技术全球领导者

Teknek Head Office  
River Drive  
Inchinnan Business Park  
Renfrewshire, PA4 9RT  
Scotland, UK

T: +44 (0)141 568 8100  
E: teknek@teknek.com

Teknek China Ltd  
Unit E, 4/F,  
Winfield Industrial Building,  
3 Kin Kwan Street,  
Tuen Mun, N.T.  
Hong Kong

T: +852 2468 3160  
E: hk@teknek.com

Teknek (BRUX Japan)  
1-3-1-6F Hakataekiminami  
Hakata-ku,  
Fukuoka-city, 812-0016  
Japan

T: +81(0)92 473 6455  
E: teknekjapan@brux.jp

Teknek (Simco-Ion)  
2257 North Penn Road  
Hatfield,  
PA 19440  
USA

T: +1 215 822 6401  
E: ussales@teknek.com