

“  
我们的梳毛机系列能够加工从最细支到最粗支的纤维，确保羊毛、羊驼毛和羊绒取得优异的品质成效  
”



Giacomo Meucci

# 更细支的羊毛 需要特别护理

在

全球美利奴羊毛总产量中，中国的购买量占80%以上。但中国现在购买的羊毛细度范围更小，这在过去两年变得十分明显。值得一提的是，随着中国消费者日益追求更优质的服装，尤其是更精细的羊毛服装和针织服装，大多数羊毛如今都由中国国内市场消费。“我们看到这一趋势持续下去，包括中国在内，世界各地的纺织厂都是如此，”AUTEFA公司的Giacomo Meucci说。

“我们的粗纺、精纺和半精纺梳毛机一直倍受中国使用较细支羊毛的毛条生产厂和纺纱厂—特别是羊绒生产厂的青睐。我们在中国宁波的康赛妮集团安装了10台新的粗纺梳毛机，现已全部投入



使用。我们还在蒙古的Gobi和Goyo纺纱厂安装了四台新的粗纺梳毛机，这让我们感到特别欣喜，”Giacomo Meucci说。“这是我们最大的发展领域之一，我们注意到对羊绒和其它天然纤维的需求正在日益增长。”

“我们的梳毛机系列能够加工从最细支到最粗支的纤维，确保羊毛、羊驼毛和羊绒取得优异的品质成效。这些机器能够按精确速度运行，保证毛条和纱线生产均衡一致。毛条长度将比能够获

得的最优质纱线超出大约2-3毫米，”Giacomo Meucci说。“我们相信，更细支的纤维在AUTEFA梳毛机上加工更好。正因为如此，纤维用户—特别是羊绒生产商—更喜欢使用我们的梳毛机。”

“毛条长度是决定毛条生产商盈利水平的最重要因素之一。毛条越长，洗净率越好，毛条生产商的财务回报就更好。我们的梳毛机加工更细支羊毛、羊绒和马海毛更加轻柔，”Giacomo Meucci指出。“这就让纱线生产商能够更少加捻便可获得更佳效果。我们的草刺搅打机经过精心设计，可以清除草杂，比其它机器的清洁效果更好。”

“我们知道，每家毛条生产商和



采用粗纺/精纺/半精纺技术加工羊毛和合成纤维的AUTEFA梳毛机

纺织厂都有自己特定的加工要求，不能一刀切。因此，我们在安装机器时一向采取非常个性化的方法。我们熟谙每个加工程序，为每位客户量身设计适合这一程序的每一台机器—这就是AUTEFA的宗旨，”Giacomo Meucci说。

OCTIR-Dragon Multitrave精纺与半精纺梳毛机确保高生产效率，同时不降低毛条品质，因此可以生产纤维细度14.5 - 40微米、纤维长度40 - 220毫米的优质产品。

AUTEFA成套毛纺梳毛机配备的喂料圆筒可以减至108mm，能够改善纤维控制，生产的毛纱更加均匀，并且改善CV值和Uster

值。这类梳毛机配有更简便的开盖，有助于提高生产效率和混纺工序，并且采用触屏式控制面板，可以轻松纳入管理故障讯息等各项功能。侧门在地板上没有滑轨，对粗梳部件进行清洁和维护能够做到快速便捷。

OCTIR-Dragon Multitrave毛纺成套梳毛机既可配置搓条机单机或双机装置，也可以配备横动式大纱架或串行式纱架。就OCTIR系统而言，两个梳毛装置之间实施机械同步（断条装置和整理装置），这是不同成套梳毛机圆筒达到完美同步的最佳方式。

OCTIR成套粗梳技术适合用于各种纤维。如果纺织厂加工羊

毛、贵重纤维和合成纤维等各种不同纤维，那么使用一家公司提供的机器，就可以简化纺织机械需要，改善运营方式。

AUTEFA解决方案公司制造用于加工细支和超细支羊毛、羊绒和丝绸的成套OCTIR粗纺梳毛机，能够生产高品质的织造和针织用纱。公司的产品系列不但包括加工地毯和毛毯用的标准羊毛和合成纤维的成套梳毛机，而且包括加工高品质织造和针织用纱所使用的羊毛、马海毛、安哥拉羊毛、羊绒、合成纤维和丝绸的精纺梳毛机。

如今，AUTEFA解决方案公司已经成为供应配备先进机电技术的梳毛机的优选合作伙伴。