

纤维准备  
预清棉机UNIclean B 15

RIETER

**B 15**

高性能预清棉机UNIclean B 15



柔和 高效 高产

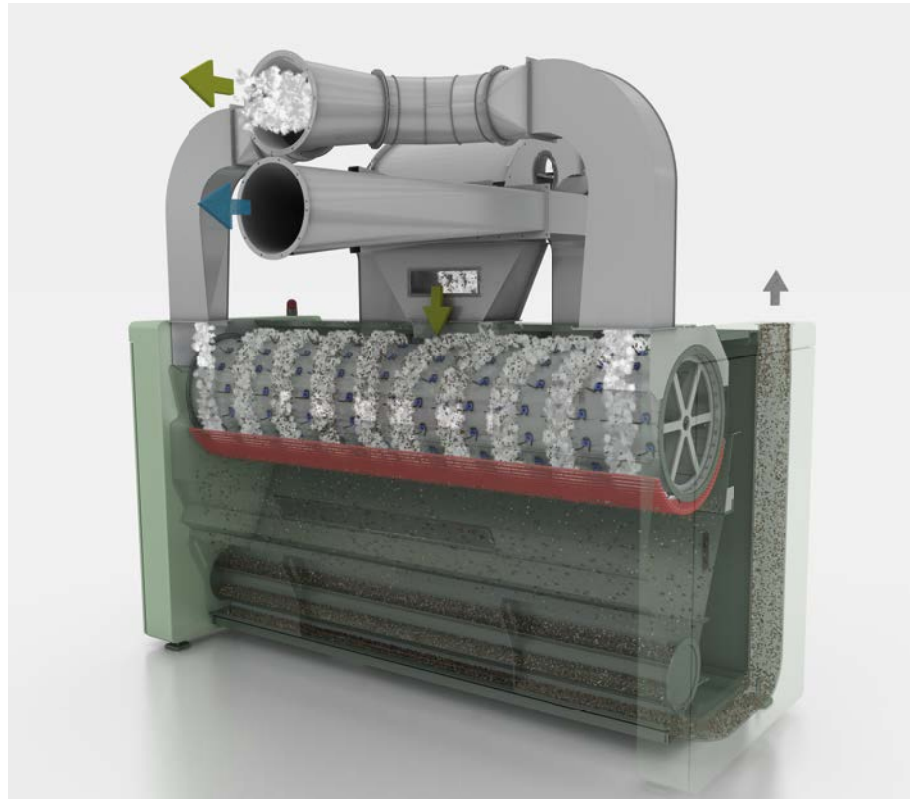
## 柔和高效

除杂原理领先 产量2400千克/小时

### 经济高效

最佳尘棒排列、理想的原料运行轨迹和大的除尘表面，除杂可靠，产量高达2400千克/小时。通道光滑不挂花，避免纤维损伤，提高原料利用率。

除杂过程无气流干扰，落棉含杂率高达90%。杂质落入落棉小车，皮翼罗拉根据程序设定旋转，将杂质排除到虑尘系统。杂质排除通过间歇吸系统控制。间歇吸排杂，能耗低。



### 工作原理独特 纱线质量高

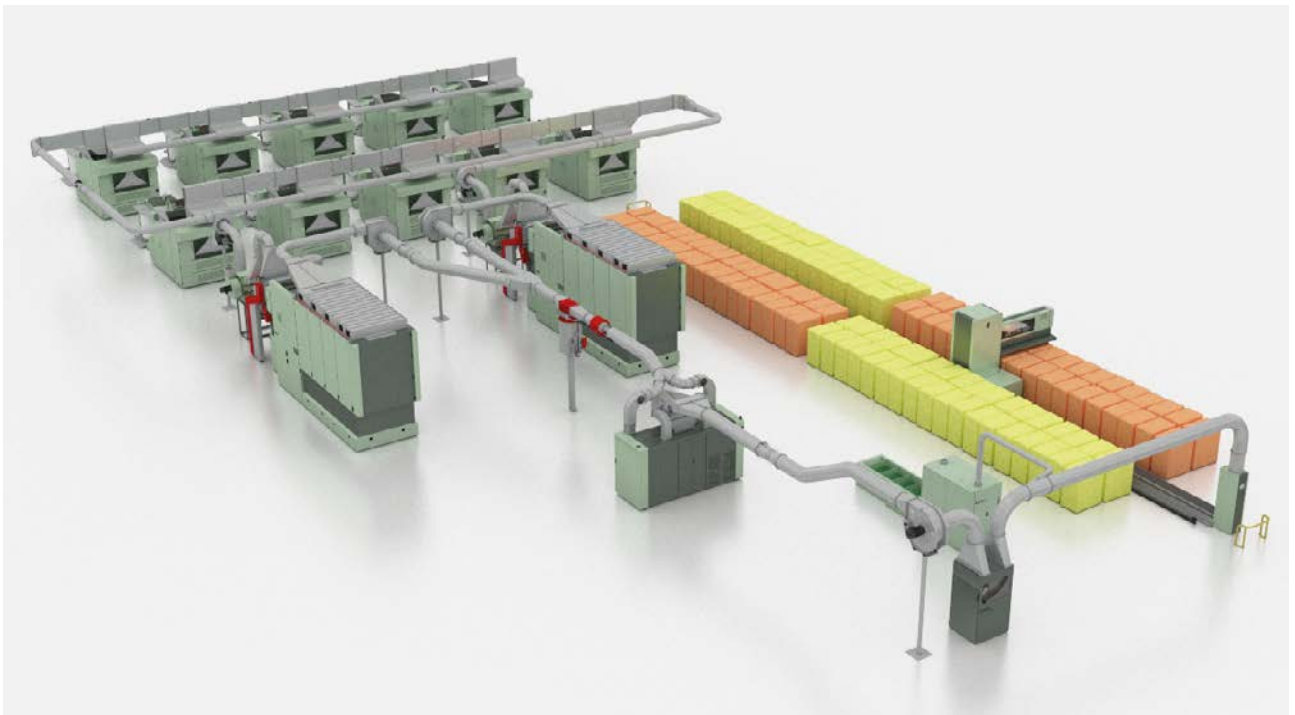
首先，纤维束喂入通过精心设计的网眼板。排除微尘后纤维束均匀分布在机器入口。然后，“V”型打手抓取原料，旋转5圈，通过尘棒柔和除杂。同时通过B 15侧边网眼板去除微尘。确保能够去除最细小的破籽和微尘。

这种工作原理产量高，质量好，尤其适用于转杯纺纱厂。

## 工艺自动在线调整

数字化设定VARIOset功能，实现单品种和多品种流程在线自动管理

当自动抓棉机UNIfloc A 12加工不同品种时，预清棉机UNICleanB 15将根据具体原料品种自动在线调节。可同时加工三个品种。



配备预清棉机UNICleanB 15的VARIOline 开清系统：同时加工两个二品种

### VARIOset 优化设置

除杂强度和相对落杂率设置均可在机器操作面板上输入。配置数字化VarioSet功能，B 15根据纤维性质和含杂率进行自动精确调节。优化除杂工艺，达到最大原料利用率。

### 适用于所有开清系统的理想方案

B 15设计紧凑，升级改造简单，适用于所有已有的清花流程和第三方系统。他还可改善和提高原有流程的除杂性能。

**Rieter Machine Works Ltd.**

Klosterstrasse 20  
CH-8406 Winterthur  
T +41 52 208 7171  
F +41 52 208 8320  
machines@rieter.com  
aftersales@rieter.com

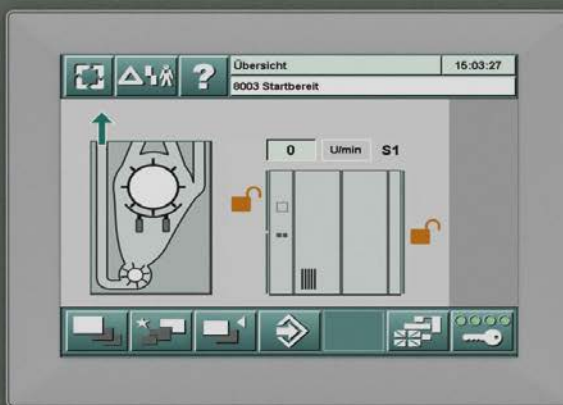
**Rieter India Private Ltd.**

Gat No. 768/2, Village Wing  
Shindewadi-Bhor Road  
Taluka Khandala, District Satara  
IN-Maharashtra 412 801  
T +91 2169 304 141  
F +91 2169 304 226

**立达（中国）纺织仪器有限公司**

中国江苏省常州市新北区  
河海西路390号  
邮编：213022  
电话：+86 519 8511 0675  
传真：+86 519 8511 0673

[www.rieter.com](http://www.rieter.com)



本资料中的图片及参数及与之相关的参数资料为即期发行物。立达保留根据需要随时对有关参数进行修改并恕不另行通知的权利。立达系统和立达创新产品均受到专利保护。

3291-v1 zh 1905