

紧密纺
COMPACTdrum

RIETER

COMPACTdrum

集聚装置COMPACTdrum

毛羽最小，灵活性最高

显著的 优势



毛羽最少

COMPACTdrum生产的纱线具有最佳性能指标，毛羽指标进一步得到提升：最大程度地减少长毛羽。立达紧密纱已经深受后道工序的好评。

COMPACTdrum系统采用寿命较长的工艺部件，无论加工何种原料，纱线质量都能在长时间内保持高水平。

提升盈利能力的集聚环节

全新集聚装置COMPACTdrum进一步提升了立达低维护滚筒式集聚技术。通过COMPACTdrum可实现低成本紧密纱生产。这主要是因为其能耗需求低，即使是在最高产能下也是如此。

吸风鼓系统安装使用寿命长的组件，维护需求极小。这样可确保维护成本维持在最低水平。

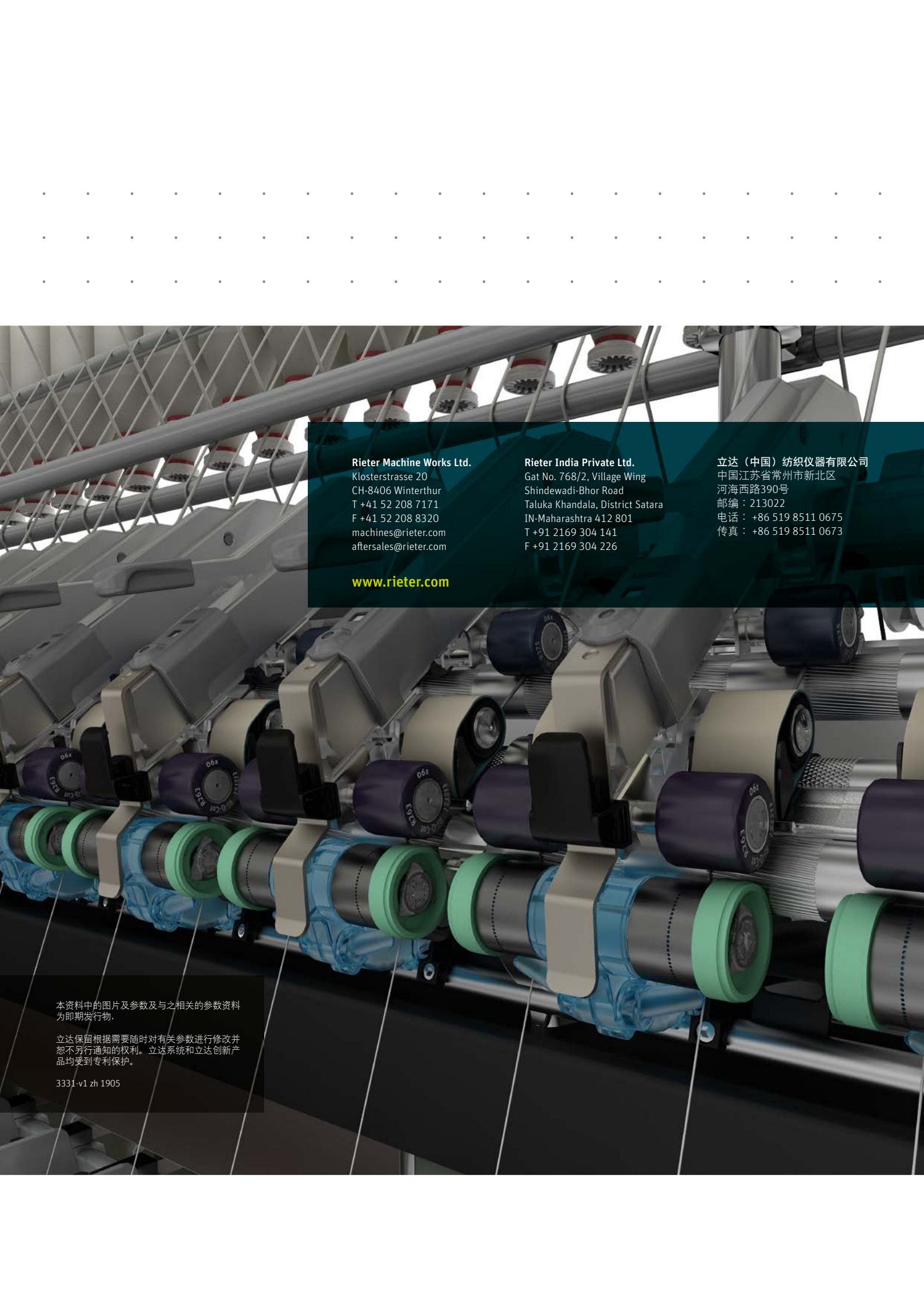
高度灵活性

集聚装置拆装简便。机器也可同时生产传统环锭纱和紧密纱。该装置灵活性高，可满足不断变化的市场需求。

COMPACTdrum可加工任意种类的纤维，还可根据每种原料的特点快速、轻松地进行调节。加工纤维以及纱线支数受限已经成为历史。

该装置可针对各种不同的立达环锭细纱机量身定制。现有的立达机器也可方便地接受改造。

COMPACTdrum



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

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。

3331-v1 zh 1905