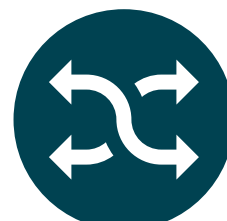
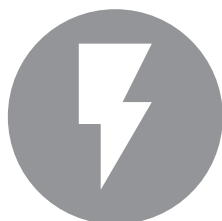


电源转换

定制解决方案



纺纱过程的经济性主要由三大成本因素决定：资金成本、直接人工成本和能源成本。为了尽可能节约成本，纺纱厂所有者拥有几个备选方案，其中包括工厂搬迁和投资二手机器。

面临的挑战

国家/地区之间的电网可能有所不同，需要转换电源。搬迁工厂或购买二手机器时，必须调整电源频率和电压（例如3 x 440伏，60赫兹至3 x 380伏，50赫兹）以确保机器的顺利运行。

解决方案

立达可确定并提供所有必需的电源部件、材料和直驱电机，从而匹配新的频率和电压。此外，立达工程师还将相应地调整电路图。

客户价值

电源转换虽然不是非常复杂的项目，但是操作不当会造成不良的后果。立达的专业知识、简单快速的操作、机器的顺畅运行，以及防止短路或机器故障的功能都将使客户获益。

Rieter Machine Works Ltd.
Klosterstrasse 20
CH-8406 Winterthur
T +41 52 208 7171
F +41 52 208 7283
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 664 141
F +91 2169 664 226

**Rieter (China) Textile
Instruments Co., Ltd.**
390 West Hehai Road
Changzhou 213022, Jiangsu
P.R. China
T +86 519 8511 0675
F +86 519 8511 0673

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。

3246-v2 zh 2303