

ILLIG 将在 Chinaplas 2023 上首次展示其多功能热成型系统 RDF 85 RedLine

- 首次现场演示 RDF 85 RedLine 热成型生产线
- 基于高度灵活性和卓越性能设计的模块化系统
- 自 2022 年首次亮相以来，已有多台机器投入运行

海宁，3/17/2023 - 全球包装和热成型设备供应商 ILLIG Maschinenbau 将于 2023 年 4 月 17 日至 20 日在深圳 Chinaplas 首次现场演示其新的 RDF 85 RedLine 热成型生产线。凭借其全新的多功能热成型系统，ILLIG 在设备灵活性方面树立了新的标准，使第三方模具在 ILLIG 设备上使用成为可能。

ILLIG 首席技术官/首席营销官尤尔根·罗克纳先生解释道：“RDF 85 是我公司产品战略理所当然的下一步。机器的灵活性和模块化设计是 ILLIG 产品组合持续扩张战略的核心。”“为满足不断变化的市场需求，特别是亚洲市场的需求，我司在 2022 年特别订制推出了 RedLine 产品系列。该产品系列中的机器，如 RDF 85 RedLine，能够提供极具吸引力的性价比，同时，对于客户所期望的 ILLIG 的卓越产品质量和安全标准没有任何影响。”罗克纳先生补充道。

RDF 85 RedLine 拥有许多卓越且独到的特征：第一，模块化的设计允许材料松卷装置灵活地选择是否配置预热器；第二，在成型站和裁切站的后端能够集成多种不同类型的堆叠系统；第三，通过不同的适配器和适当的调整，能够在设备上使用多种来自第三方的不同模具。这些创新特征与 ILLIG 设备原有的多种成型方式相结合，使得该设备的应用范围极为广泛。RDF 85 RedLine 的另一个亮点是其可变的加热长度。对于客户而言，这意味着更高的输出性能，以及设备与模具更高的灵活度。罗克纳先生总结道：“自推出以来，RDF 85 在全球客户中获得了非常积极的反响。全球已有多条机器生产线在使用，新的需求也在不断涌现。其中，来自新兴市场的需求尤为突出。”

除了现场演示外，ILLIG 还将详细介绍配备了智能自动化装置的高性能 BlueLine 系统 RDM 76Kb，例如堆叠系统和终端装箱系统。

“对可持续包装解决方案的需求在亚洲市场也呈现上升趋势。我司将基于专业的知识，在深圳展示我司在包装和热成型系统的核心前沿技术，其中包括大量由纸板、纸张、塑料及其组合制成的可持续应用实例。”海宁伊利格机械设备有限公司总经理章祥健强调了 ILLIG 广泛的产品范围。

ILLIG 在深圳 Chinaplas 2023 上的展位号：10K01

关于 ILLIG

ILLIG 是全球领先的热成型和包装系统以及纸板、纸张和塑料模具系统的供应商。该公司的产品和服务组合包括复杂生产线和组件的开发、设计、制造、安装和调试。凭借其独特的包装开发方式“Pacivity®360”，ILLIG 为其客户提供资源友好型和可持续的解决方案。通过其子公司和销售机构，ILLIG 活跃于世界各地的所有市场。75 年来，这家家族企业作为可靠的合作伙伴，一直以质量卓越的创新技术和全面的全球服务能力为客户提供高性价比的复杂精密包装和零件制造服务。

更多信息:

江雨墨

市场专员

电话: +86 189 6730 3361

邮箱: Anna.Jiang@illigchina.com

海宁伊利格机械设备有限公司

地址: 浙江省海宁市海宁大道 8 号科技绿洲 8 号楼 2 楼

邮编: 314400

www.illig.com

注: 标有®的术语是 ILLIG Maschinenbau GmbH&Co.KG 注册和受保护的商标