



Enka Tecnica

REIFENHÄUSER GRUPPE

ET Meltblown Smart

安卡 Smart 新一代熔喷纺丝箱

The Precision Engineers



全球范围的技术诀窍、 附加的协同效应、 更加强大的开发能力

作为一家隶属于莱芬豪斯集团，享有独立经营自主管理的成员，安卡目前具备特别优势。在全球最大的塑料挤出工艺网络中，安卡“精密工程”促进了技术创新方面的发展速度，为客户呈现显著的产品优势。

最新证明：安卡 Smart 新一代熔喷纺丝箱。

ET MB Smart—强大系统的最新 创新

您希望扩大您的产品范围？开辟全新应用领域？采用附加的稳定工艺程序拓展生产？免去对于新设备或全套工艺的投资？诸多问题，一个方案：安卡 Smart 熔喷纺丝箱。

安卡Smart熔喷纺丝箱——设备装配的理想方案，不受制造商的限制。利用安卡熔喷纺丝箱，可以独具成本效益地扩展现有熔喷和复合无纺布设备。可快

速实施、极为经济，主要是完全不受制造商的限制。特别一提的是，我们的熔喷纺丝箱是经莱芬（Reicofil）验证和测试的成熟技术设计。

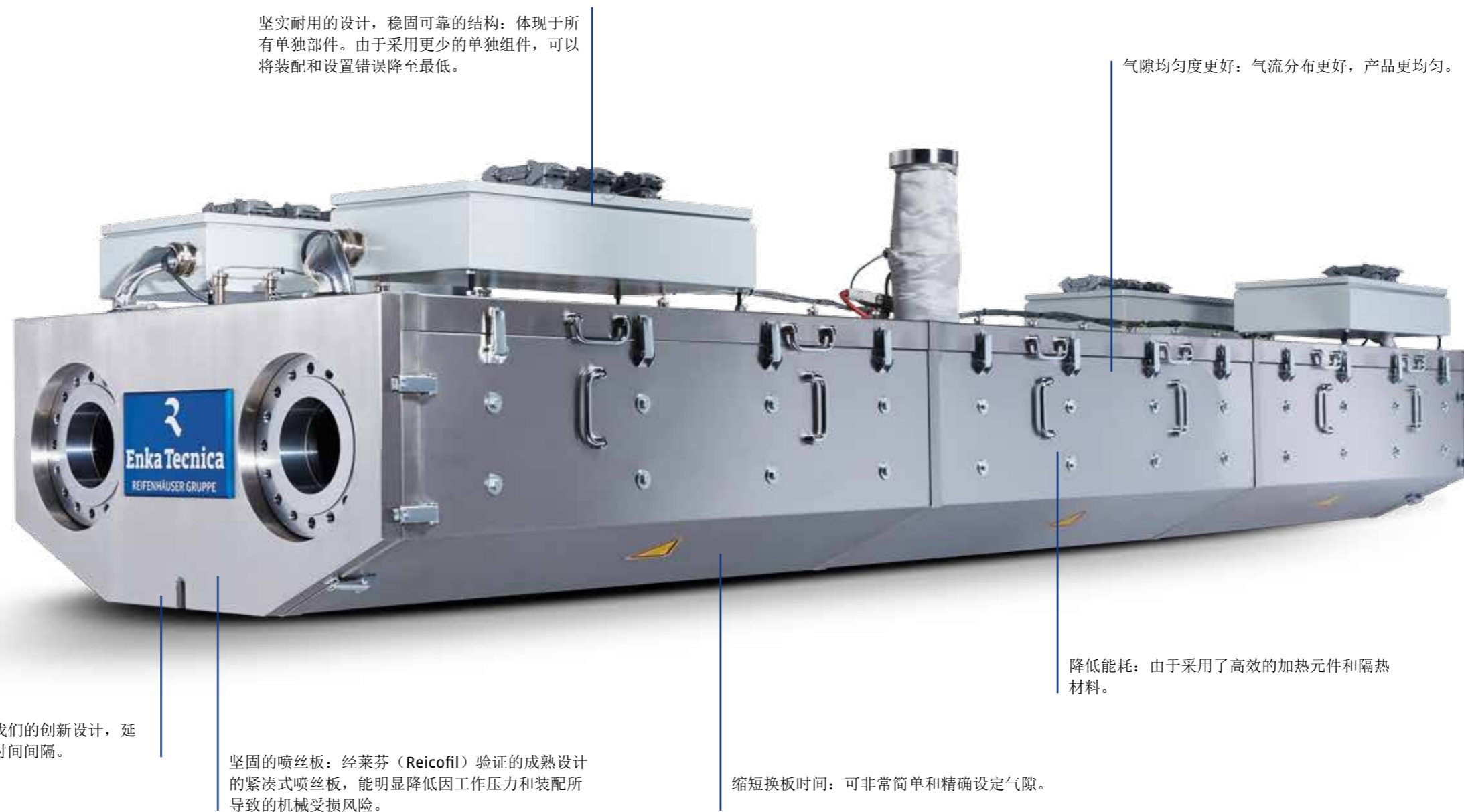


强大的优势组合

选择安卡 Smart 熔喷纺丝箱的理由。

我们追求完美。在安卡Smart 熔喷纺丝箱的开发方面亦如此——从设计和确定符合客户特定参数，直至整合设计和制造方面的高端工艺。

采用安卡熔喷设备，您将拥有高效且快速的熔喷生产所带来的一系列优势。



坚固耐用的设计，稳固可靠的结构：体现于所有单独部件。由于采用更少的单独组件，可以将装配和设置错误降至最低。

气隙均匀度更好：气流分布更好，产品更均匀。

延长加工循环时间：由于我们的创新设计，延长了下一次更换喷丝板的时间间隔。

坚固的喷丝板：经莱芬（Reicofil）验证的成熟设计的紧凑式喷丝板，能明显降低因工作压力和装配所导致的机械受损风险。

降低能耗：由于采用了高效的加热元件和隔热材料。

缩短换板时间：可非常简单和精确设定气隙。

强大模块

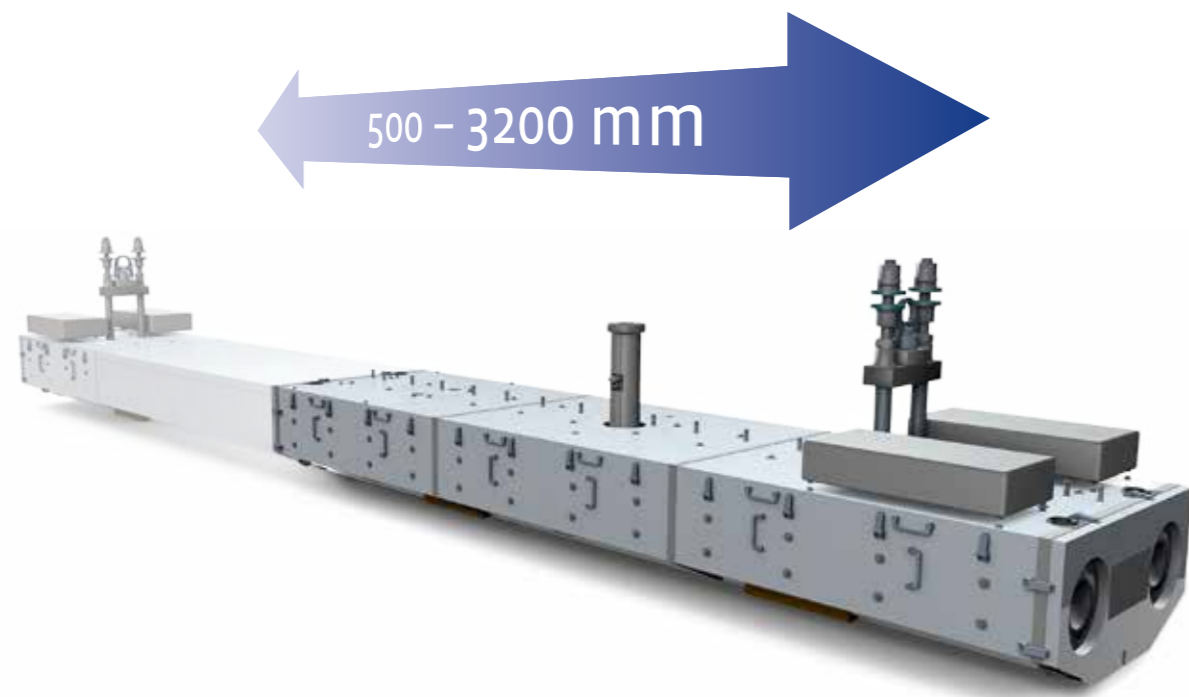
灵活且多方位：ET MB Smart 的技术参数

优异的阻隔性能，更高强度和更优异的吸附和过滤性能。

ET MB Smart 可以进行完美设置，满足不同熔喷无纺布的不同要求。可以针对各种应用要求灵活调节您的技术参数；从净工作宽度、微孔密度，直至孔眼直径或孔眼长度。

ET MB Smart 是获得高品质熔纺无纺布的最佳选择。

工作宽度	500 - 3200 mm
孔眼直径 (CD)	0.08 - 0.6 mm
孔眼长度 (CL)	最大 20 x CD



ETMB Smart 凭借灵活的广泛度适应不同应用的要求。

强力支持

安卡的优质服务

完美的纺粘无纺布设备、熔喷设备和复合设备。我们安卡人坚信，只有这样的设备，方能完美契合您的要求。为此，我们的技术专长和诀窍同样涵括了丰富的服务范围。我们的支持工作包括广泛的咨询、装配，以及即时调试。

即便在现场技术人员完成调试之后，我们的服务也还未结束。围绕您的设备提供的改造和优化服务，将为您改善生产流程的经济效益和能源效率提供持续支持。最后，我们的专家不仅对安卡的产品知根知底，同样也了解您所在行业的要求。

哪些服务最适合于您，以您的个性化需求为准。请联系我们——根据要求，我们为您量身定制服务包。



我们的客户遍及世界各地——我们的技术人员和服务专家也同样如此。

Enka Tecnica GmbH

Orionstr. 2
06184 Kabelsketal
Germany
电话: +49 34602 9599-0

Gladbacher Str. 31
52525 Heinsberg
Germany
电话: +49 2452 98896-0

sales@enkatecnica.com