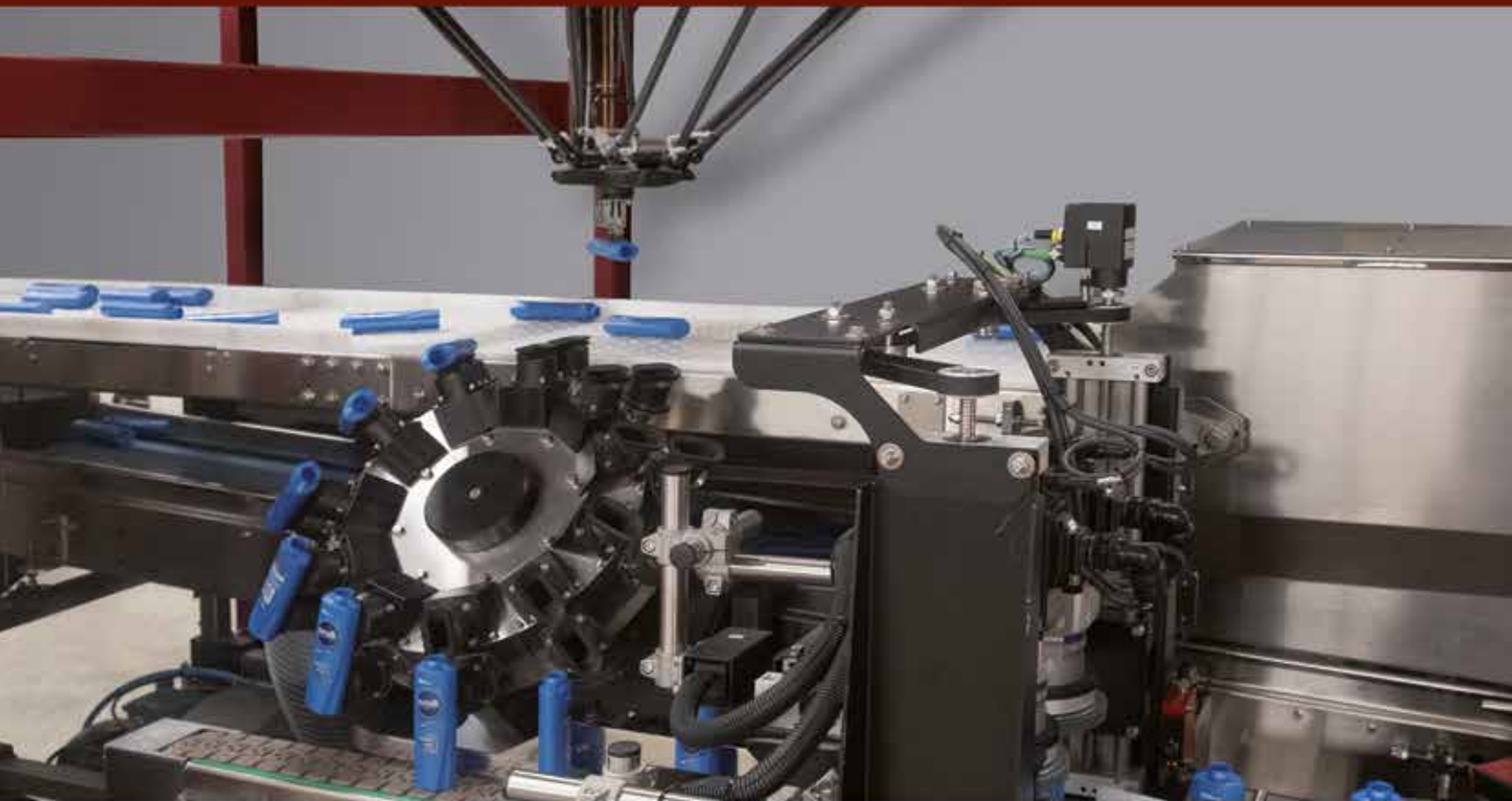


POSIROBOT

自动理瓶机 · 用于定位空塑料瓶



POSIROBOT 是一款自动理瓶机，在自动定位方面具有显著优势：

- 使用单个自动装置时，可实现瓶子定位最高产量，生产速度高达 115 un/min。
- POSIMAT 多年来在设计、制造和测试技术方面积累了丰富的经验，在此基础上采用瓶装生产线过渡系统，以实现成本最优和效率最高。限制使用第三方制造的设备（例如，磁力运输系统），保证 POSIMAT 标准技术服务的质量和速度。
- 不使用机械部件来预先定位瓶子，以免造成潜在损坏。
- 至于灌装线，则包含/不包含圆盘。
- 操作简单。易于维护。



博西玛
巴塞罗那





自动理瓶机 · 用于定位空塑料瓶



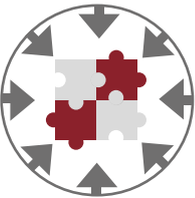
无需工具，即时更改形态：无需工具，使用触摸屏便可以快速、即时地更改瓶子形态。

多种形态：让您能够从小形态轻松升级到 5000 毫升的大形态，使用不同的几何形状和材料，并且无需调整机械设备。



高速处理：最高速度可达 300 un/min，始终保证将瓶子稳定传输到生产线。

复杂的产线：快速、安全地处理需要定位的非对称瓶子，以备后续灌装或贴标签。可设置多模块配置，用于在包含各种类型的圆盘或导辊的生产线上进行定位，甚至在同一设备上使用或不使用圆盘均可正常运行。



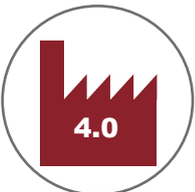
占用空间：意识到客户工厂空间产生的成本，POSIMAT 推出的 POSIROBOT 理瓶机是市场上占用空间最小的一种理瓶机。其设计结构紧凑且尺寸较小，不仅便于运输，而且让客户能够轻松地将其转移到其他生产线或工厂。

几乎无需维护：由于系统简单易用并且未采用复杂的机电系统，POSIROBOT 几乎无需维护或配备拥有资质的人员。



谨慎处理瓶子：避免使用一切可能留痕或损坏瓶子表面的机械部件。在检测前，我们的设备不使用刷子、振动器或通道预先定位瓶子。

新形态由于无需工具或复杂的编程，因此，可降低引入新形态的成本，并缩短最后期限。



工业 4.0：有关实施“工业4.0”的具体信息，请咨询 POSIMAT。我们可以根据每个客户的特殊需求做出相应的调整：与统一列表管理系统进行通信，发送警报和其他信息，进行追溯、诊断、预测性维护等。

全球服务和销售支持

POSIMAT 总部
巴塞罗那
+34 93 729 7616
sales@posimat.com

POSIMAT 美国办事处
迈阿密
+1 305 477 2029
miami@posimat.com

POSIMAT 亚洲服务办事处
吉隆坡
+60 112 1125246
service.asia@posimat.com

POSIMAT 印度办事处
浦那
+91 80558 51501
santosh.zope@posimat.com

www.posimat.com