

该机型为最大 500ml 的大容量，是能够除去亚微米级气泡的大型机型

该机型为批量生产的机型，一次 500ml · 1.1Kg 大容量的搅拌 · 混合 · 分散 · 脱气泡（除气泡），有利于提高生产效率。通过与真空技术相结合，即使是高粘性的材料，也能完全除去其亚微米级的气泡。

主要功能特性

- 500ml · 1.1Kg 的大容量
- 通过设定材料的最佳配比，运行中不会有材料喷洒出来
- 可以根据材料的性质进行最佳的转速设定
- 采用触摸屏，操作性能非常好
- 设计了转动产生的空冷功能
- 能与各种各样的容器相配合

主要外观特性

■ 主机外形尺寸：H692×W500×D500（mm）

■ 主机重量：约 95Kg

■ 最大处理量：使用 550ml 容器时，500ml · 1.0Kg（净重）500ml · 1.1Kg（毛重）