## 最大能扩容到 500ml,对应于生产用途的中型通用机型

以小型机扩大容量为目的的中型通用机型。该机型是针对包括生产在内的使用频率较高的场合开发出来的,它采用了高耐久性的驱动系统,通过增大旋转半径和调节最佳的自公转比率,达到提高搅拌及除气泡的性能,使其与小型机相同。氨基甲酸酯树脂的搅拌·除气泡和悬浊液的均匀搅拌、铝浆调制等,在需要批量生产以及均匀分散性存在问题的材料处理中,该机型就能轻松应对。

## 主要功能特性

- 对应于小型机的扩大容量用途
- 高耐久性驱动系统,适用于生产场合。
- 对于最大 500ml・1.1kg 的材料,能同时进行搅拌・除气泡处理。
- 对应于不同容器的多种多样的夹具种类(针筒、管、一次性容器等)
- 通过使用保冷、耐热夹具、与各种材料特性相适应
- 带有能够控制运行条件的存储功能和分步运行功能
- 带有独立的空冷结构

## 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)