

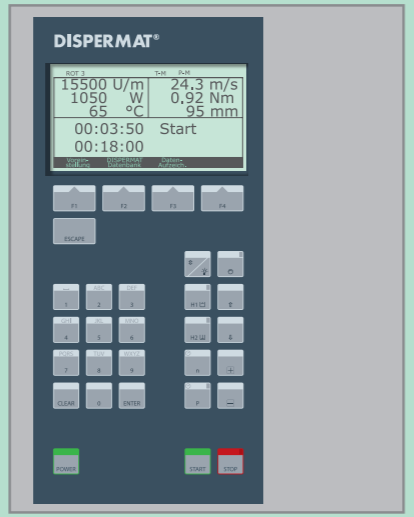
DISPERMAT® LH

带蝶形分散盘，在真空下对非流动物质进行分散

DISPERMAT LH真空分散系统包括一个高速实验室分散机和集成的三叶蝴蝶形搅拌盘。通过两次分散过程的相互作用，高粘度物质就可被混合，粉末产品也可分散成高粘性和不流动的物质。

精确设计的分散工具确保整个物质被纳入到分散的过程。

C-技术



图形显示
转度、转矩、功率、产品温度，定时器、线速度和分散工具的高度

重复性
分散方法：恒速和恒定功率输入达到最佳重复性。

- 数据记录**
图表记录工艺参数
- 开关参数**
温度、速度、扭矩和功率的关断功能
- 数据库**
100个H1、H2、速度、定时器、开关参数等预配置。
- 功率补偿**
净功率校准
- 高度测量**
不同容器尺寸可调节工作范围
- WINDISP 7**
WINDISP 7 software数据接口，文档，分析，研发与质量控制



DISPERMAT® LH10

应用领域

- 印刷油墨
- 填料
- 腻子
- 密封胶
- 胶水
- 滑石粉
- 凝胶和乳脂

DISPERMAT® 型号	功率 kW	转速 rpm	扭矩 Nm	样品量 litre
LH10	3	0 - 1500	20	4 - 7
LH20	4	0 - 1500	27	6 - 14