

DISPERMAT® VL

真空分散机 单、双壁真空分散容器

DISPERMAT VL是用于实验室和试生产的真空分散机。这是理想的研发及大批次生产使用的分散机。操作简便，支架高度可调节；真空容杯可通过快速释放装置牢固地安装在底板上。机器运行过程中研磨盘的高度也可调。

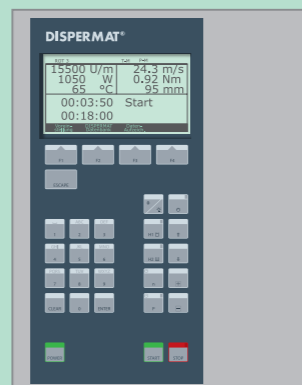
可根据ATEX标准转换成防爆版本。

单双壁温度可控的真空容杯由不锈钢制成，观察玻璃、灯、真空连口，灌装口与排气均位于不锈钢的真空罩中。

也可选用刮刀系统。

DISPERMAT VL真空分散机可选用不同的控制技术。

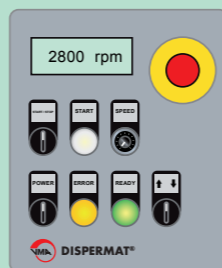
C和C-EX技术



图形显示转速、扭矩、功率、产品温度、时间、线速度分散工具的高度；
数据记录；
温度、速度、功率等参数关闭功能；
100个单独的预置配置；
数据可接入至WINDISP 7软件。



M-EX技术



变速调节
数字显示转速
防爆标准依照ATEX
电动调节高度



最重要特征总结：

- 真空操作时，分散盘的高度也可调节
- 具有电动高度调节的支架
- 双壁（温控）和单壁真空容杯都由不锈钢制成
- 带有观察玻璃的真空罩，LED照明，填充口
- 选择：防爆（ATEX），刮刀系统

DISPERMAT® type	Power kW	Speed rpm	Torque Nm	Product volume litre
VL1	2.2	0 - 6000	7.4	0.3 - 0.7
VL2	2.2	0 - 6000	7.4	0.5 - 1.5
VL3	2.2	0 - 6000	7.4	0.8 - 2.2
VL5	2.2	0 - 6000	7.4	1.5 - 4
VL10	4	0 - 6000	13.7	4 - 7
VL15	4	0 - 6000	13.7	5 - 12
VL25	4	0 - 3000	27	10 - 20
VL45	4	0 - 3000	27	15 - 35
VL60	4	0 - 3000	27	20 - 40