



# 数字微处理器控制离心机

## BL和BLT系列



- 感应驱动, 免维护(无碳刷)
- 变频器的速度控制
  - 可靠的功能和可重复性
  - 易于使用的逻辑控制面板
  - 悬挂式无振动驱动电机, 保证平稳运行
  - 安静运行, 吸收噪音和振动的隔离内部
  - 防止工作台滑动的吸力支撑脚

### 安全保护:

- 如果失去平衡, 自动停止
- 如果电机正在运行, 盖子不能打开
- 如果盖子打开, 系统无法启动
- 速度受每个旋转器限制

两种不同的控制系统:



数字显示



TFT触摸屏

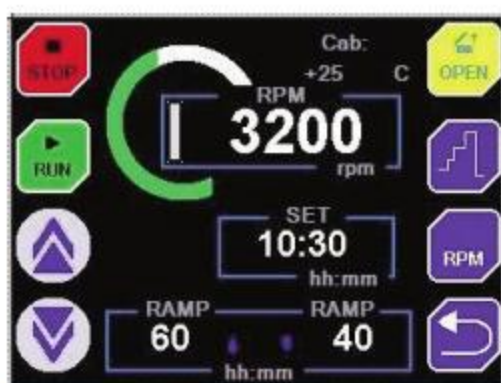
CENTROLIT II-BL - CENTRO 4-BL - CENTRO 8-BL



带数字显示的型号的特定功能:

- 数字控制速度
- 数字控制时间

CENTROMIX BLT - MIXTASEL BLT - CENTRONIC BLT - CENTROFRIGER BLT - MEDITRONIC BLT - MEDIFRIGER BLT - MACROTRONIC BLT - MACROFRIGER BLT - MACROFRIGER BLT-BLOOD



带触摸屏的型号的具体功能:

- 声音警报和报警指示灯
- 10组工作程序, 每组程序有4个波段: acceleration, braking, rpm, time.
- 网络故障检测和存储
- 安全恒温器(仅限冷藏型号)
- 温度校正(仅限冷藏型号)
- 语言: Spanish, English and French.
- 过温和低温报警
- 屏幕上有旋转器列表
- 门开时的报警
- 旋转器和电机运行小时日志



## 离心机“Centro-4-BL”

带有用于4根75 X 13 mm VAC试管的摆动头  
免维护感应式驱动电机



控制面板特点(见第113页)

用于从全血中分离富含血浆的血小板的离心机组合



ABS塑料模制外壳



### 型号

Part No.	Height / Width / Depth (exterior) cm	Power W	Max. R.p.m.	Max. R.c.f. (xg)	Weight Kg
<b>7002560</b>	<b>20 28 34</b>	<b>170</b>	<b>5000</b>	<b>2600</b>	<b>6</b>

旋转器本身不带有试管