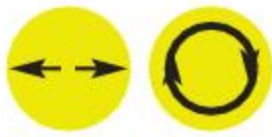




轨道和水平振荡器“Rotabit”

速度和运行时间的电子数字控制.



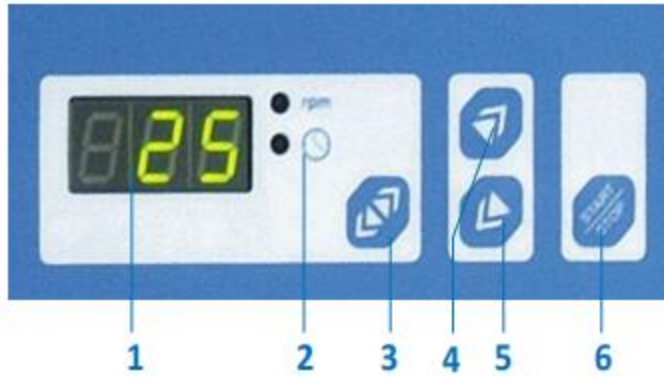
二合一系统，多功能轨道和水平振动筛

特征

- 速度控制从每分钟20到230次振荡, 定时器从1到999分钟或连续运行
- 振动幅度: 15和20mm
- 轨道运动或水平“往复”运动的选择
- 负载能力: 最多30Kg
- 平台易于互换, 平台选择见附件
- 环氧树脂覆盖外壳.

控制面板

1. 数字显示振荡和时间.
2. 显示参数.
3. 选择参数功能、速度或时间按钮.
4. 增加参数值按钮.
5. 减少参数值按钮.
6. 开始-停止按钮.



型号

Part No.	Control oscillations p.m.	Height / Width / Depth (exterior) cm	Power W	Load capacity Kg	Weight Kg
3000974	20 - 230	20 42 43	80	30	13.5

该振荡器可以通过平台连接到“Boxcult”培养室
Part No. **3000975** (见 38页).

注:该振荡器有多种选择和配件, 配件选择的简易流程图可在本节末尾找到

配件

通用平台带有防滑表面, 带有四个可调节的硅覆盖固定杆, 适用于所有类型的玻璃器皿、锥形瓶等, 放置在对应位置.

Part No.	Height / Width / Depth (exterior) cm	Weight Kg
3000975	9 42 35	5
3000976	9 70 35	7



平台 Part No. **3000975**



平台 Part No. **3000976**

锥形烧瓶夹底座.

由AISI 304不锈钢制成, 带有多适配器定位孔, 用于支撑锥形瓶夹. 容量50、100、250、500和1000ml.

PartNo.	For platform number PartNo.	Width /Depth (platform)cm	Capacity, No. of positions					Weight Kg
			50 ml	100 ml	250 ml	500 ml	1000 ml	
3000977	3000975	40 34	36	25	16	9	5	1.5
3001010	3000976	69 34	66	45	21	18	10	2,2



锥形烧瓶弹簧夹

由回火不锈钢制成

Part No.

- 1001003** 适用于 50 ml.
- 1000978** 适用于100 ml.

1000979 适用于 250 ml.

1000980 适用于 500 ml.

1000981 适用于1000 ml.

