

### 技术数据

描述	MKT 115	MKT 240	MKT 720
<b>不包括加装件和连接件的外壳尺寸</b>			
宽度 净重 [mm]	980	1115	1580
高度 净重 [mm]	1725	1940	2005
深度 净重 [mm]	865	925	1140
<b>内部尺寸</b>			
宽度 [mm]	600	735	1200
高度 [mm]	480	700	1020
深度 [mm]	400	443	600
<b>测量</b>			
内部容积 [L]	115	228	734
设备净重 (空载) [kg]	305	380	610
最大总负载 [kg]	60	70	160
每个隔板的最大负载 [kg]	30	30	40
<b>温度性能数据</b>			
温度范围 [°C]	-70...180	-70...180	-70...180
温度偏差 取决于设定值 [± K]	0,2...1,8	0,1...1,0	0,3...2
温度波动度 取决于设定值 [± K]	0,1...0,6	0,1...0,4	0,1...0,5
平均加热速度 依据 IEC 60068-3-5 [K/min]	5,3	5	4,5
平均冷却速度 依据 IEC 60068-3-5 [K/min]	4,2	4,2	4,2
<b>电气数据</b>			
额定功率 (版本 400 V) [kW]	5,5	6,5	13
<b>固件</b>			
隔板数量 (小时/最大)	1/4	1/6	1/11

### 订购信息[物品编号]

其他细节: 登录 [www.binder-world.com](http://www.binder-world.com) > 搜索 > 输入物品编号。

额定电压	选购型号	MKT 115	MKT 240	MKT 720
480 V 3~ 60 Hz	带变压器和变频器	9020-0292	9020-0296	9020-0300
400 V 3~ 50 Hz	标准	9020-0151	9020-0196	9020-0082

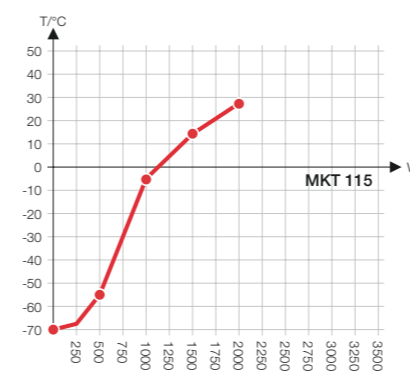
► 相应设备可选的选购件、配件和服务请参见页面 19

### 所达标准摘要

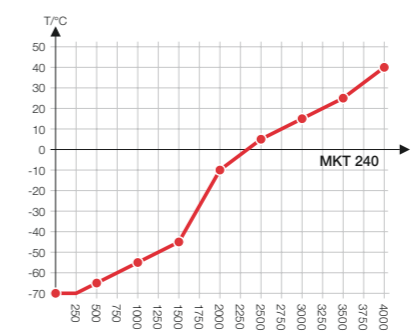
- DIN IEC 60068-2-38:2009
- DIN IEC 60068-2-38:2009
- MIL STD 810:2000-01

### 热补偿

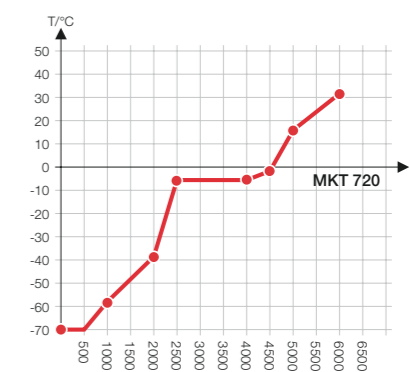
MKT 115



MKT 240

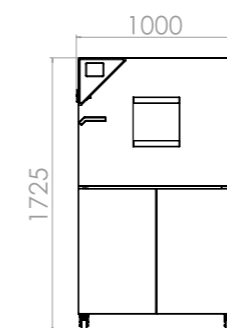


MKT 720

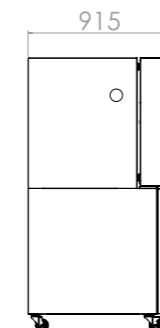


### 包括加装件和连接件的尺寸 [MM]

MKT 115



MKT 240



MKT 720

