

技术数据

描述	MKF 56	MKF 115	MKF 240	MKF 720
不包括加装件和连接件的外壳尺寸				
宽度 净重 [mm]	980	980	1115	1580
高度 净重 [mm]	1725	1725	1715	2005
深度 净重 [mm]	865	865	925	1140
内部尺寸				
宽度 [mm]	400	600	735	1200
高度 [mm]	420	480	700	1020
深度 [mm]	348	400	443	600
测量				
内部容积 [L]	60	115	228	734
设备净重 (空载) [kg]	280	280	360	590
最大总负载 [kg]	60	60	70	160
每个隔板的最大负载 [kg]	15	30	30	40
温度性能数据				
温度范围 [°C]	-40...180	-40...180	-40...180	-40...180
温度偏差 取决于设定值 [± K]	0,1...1,5	0,1...1,3	0,1...1,5	0,1...1,8
温度波动度 取决于设定值 [± K]	0,1...0,5	0,1...0,6	0,1...0,5	0,1...0,5
平均加热速度 依据 IEC 60068-3-5 [K/min]	5	5,5	5	4,8
平均冷却速度 依据 IEC 60068-3-5 [K/min]	5	4,5	5	4,8
气候性能数据				
温度范围 [°C]	10...95	10...95	10...95	10...95
温度波动度 取决于设定值 [± K]	0,1...1,3	0,1...1,3	0,1...1,3	0,2...1,5
湿度范围 [% 相对湿度]	10...98	10...98	10...98	10...98
湿度波动度 取决于设定值 [± 相对湿度]	≤2,5	≤2,5	≤2,5	≤2,5
电气数据				
额定功率 (版本 230 V) [kW]	2,8	-	-	-
额定功率 (版本 240 V) [kW]	2,8	-	-	-
额定功率 (版本 400 V) [kW]	-	4,8	6,8	11
固件				
隔板数量 (小时/最大)	1/4	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。

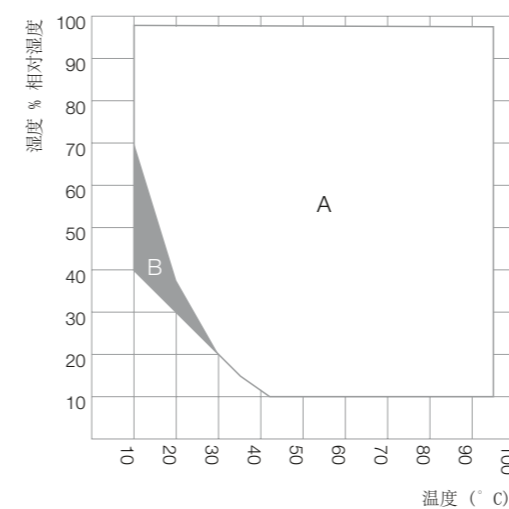
额定电压	选购型号	MKF 56	MKF 115	MKF 240	MKF 720
480 V 3~ 60 Hz	带变压器和变频器	-	9020-0291	9020-0295	9020-0299
400 V 3~ 50 Hz	标准	-	9020-0283	9020-0285	9020-0287
200...230 V 1~ 50 Hz	带变压器和变频器	9020-0317	-	-	-
200...240 V 1~ 60 Hz	标准	9020-0396	-	-	-

► 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 60068-2-30:2005
- DIN IEC 60068-2-38:2009
- DIN IEC 60068-2-38:2009
- MIL STD 810:2000-01

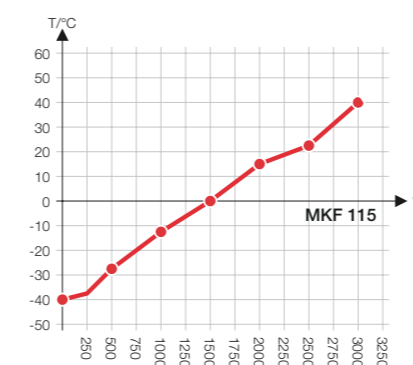
温湿度图表



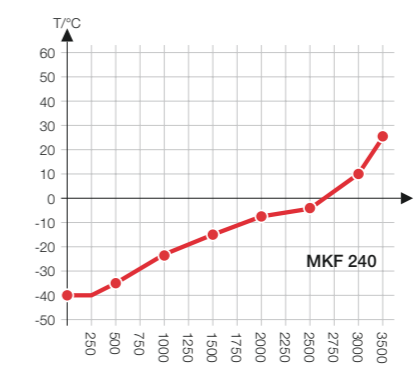
A: 标准气候区域  
B: 受到时间限制的运行 (最长 24 小时)

热补偿

MKF 115



MKF 240



MKF 720

