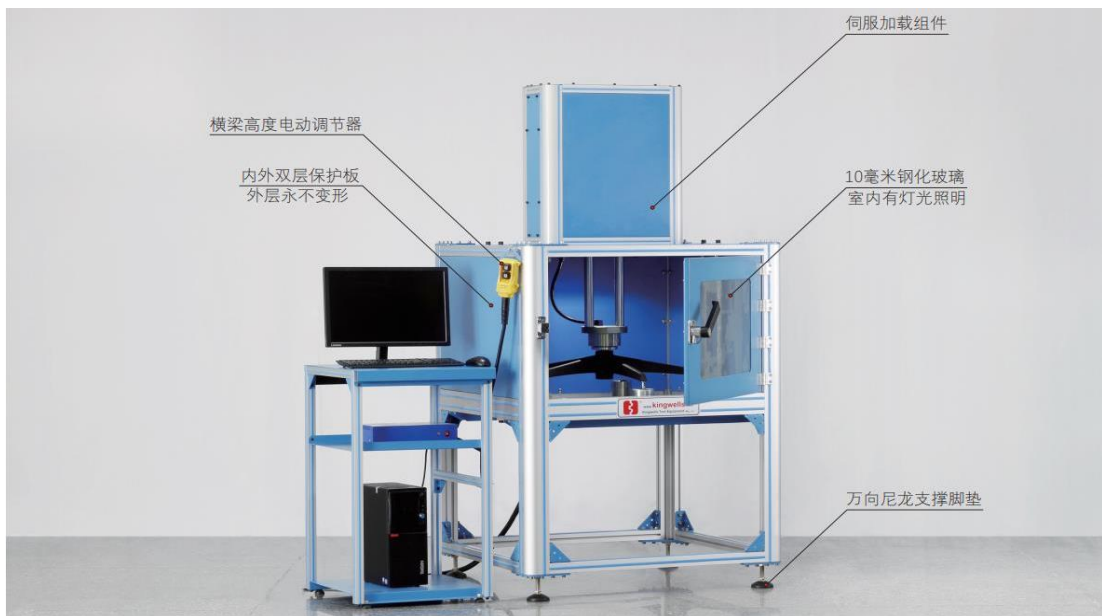


KW-BFM-07  
椅子五星脚耐压力试验机  
Chair Base Comprssion Tester



题目	标准	章节	章节题目		
标准	QB/T 2280-2016	6.6.7	底座静载荷		
	BIFMA X5.1-2017	App C	Base Test - Static		
特点	1. 测试室外壳采用双层板装甲设计，避免测试样破裂飞溅伤及操作人员。 2. 测试室内部配置照明，透过钢化玻璃（10毫米）观察窗可观察和拍照样品的变形过程。				
控制系统	1. 采用材料试验机伺服闭环控制系统，配套日本松下伺服电机及精密行星减速机驱动，通过精密滚珠丝杆传导加载力。 2. 通过电脑输入测试参数和输出或记录测试结果，测试过程可选各种图形曲线（如：力-位移，力-时间，力-应变，位移-时间...）。 3. 具有过载自动停机保护、断点自动停机及上下限位保护功能。				
参数	1. 输出额定力值：2500公斤力（可按照客户要求生产），精度+/-0.05%FS。 2. 测试室有效承载面积：820*900毫米。（允许直径750毫米的五星脚） 3. 压力行程范围（即压力头距离支撑面的高度）：30-400毫米。 4. 主机尺寸：950*980*1920毫米，控制台：500*500*1300毫米，净重：460公斤。 5. 电源：220VAC，0.75千瓦。				
重要配件	配件名称	品牌	产地	数量	用途/作用
	电脑	惠普、联想、DELL	中国	1台	人机界面
	操作系统	微软window系统	美国	1套	正版操作系统
	交流伺服电机	松下	中国	1套	动力
	精密滚珠丝杆	TBI	中国	2件	传动主要配件
	拉压力传感器	柯力	宁波	1件	将拉压力值转化为电信号
标配附件	KW-BFM-07+A01	带支撑柱的支撑垫块		1套	模拟脚轮，垫高测试样品。
	KW-FIX-08	惠普或联想台式原装电脑		1套	人机界面
	KW-FIX-10	简易电脑操作台		1台	放置电脑及周边设备
非标附件	NA	打印机		1台	输出打印测试报告
备注	* 外贸出口配套DELL笔记本电脑，预装微软WINDOW英文正版软件，方便全球联保。				