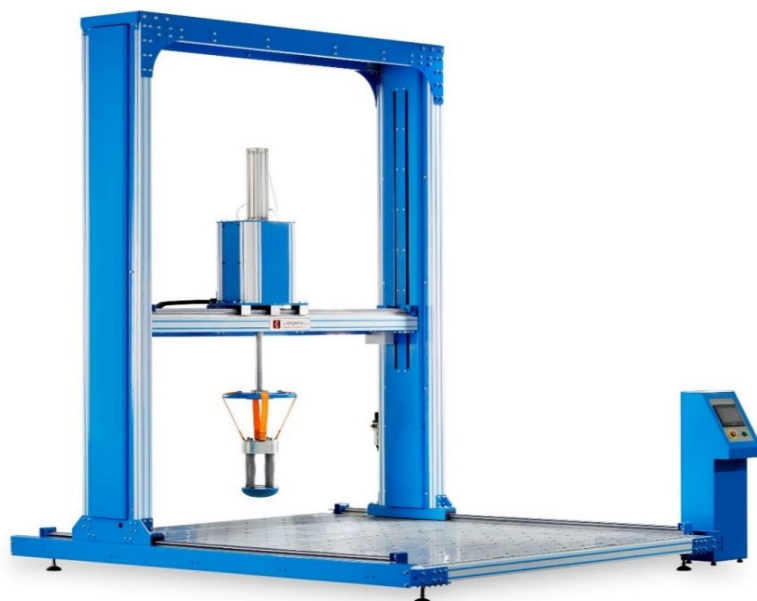


KW-GBF-32

家具力学综合冲击跌落试验机

Universal drop or impact test for furniture test rig



题目	标准	章节	章节题目	
标准	GB/T 10357.3-2013	4.12	座面冲击试验	
	BS EN 1730:2012	6.6.3	Vertical impact test for all other table tops	
	BS EN 1728:2012	6.24	Seat impact test	
应用	适应所有家具和所有国际标准要求的冲击测试，包括：坐具、桌子、床（包括双层床）测试要求。			
特点	1. 测试平台覆盖2.4毫米不锈钢板，布置间距150毫米的呈矩阵排列的用来固定样品的M10螺纹孔。 2. 方便操作。冲击组件可以在X、Y方向移动，在Z轴方向电动调节高度，能够锁定在任意位置。			
控制	1. PLC+触摸屏组合控制，具有停/断电记忆功能，避免测试数据丢失。 2. 可选手动或自动控制。手动控制多用于强度测试或调机，自动控制多用于耐久测试。 3. 可选冲击释放机构组件做自由跌落或缓慢释放加载的工作模式。 4. 具有断点停机检出功能。			
参数	1. 工作台面有效尺寸：长1840毫米，宽1460毫米。（注：冲击组件中心覆盖的面积） 2. 有效冲击组件高度：2438毫米。 3. 最大冲击行程：350毫米；（可接受客户定制）。 4. 冲击组件最大负载：50公斤（可接受客户定制）。 5. 设备主体尺寸：2830*2510*3700毫米；净重:1080公斤。 6. 气源：大于等于0.5Mpa，流量不小400升/分钟。 7. 电源：220VAC 5A。			
标配附件	编号	名称	数量	用途
	KW-BSE-11-GB	国标坐具冲击器	1件	符合国标的坐具冲击器
非标附件	KW-BFM-02-KW	直径16寸冲击试验砂袋	1件	符合美标BIFMA的坐具冲击试验沙袋
	KW-BFM-57	美标坐具试验加载海绵	2件	美标BIFMA坐具冲击试验加载海绵
	KW-BSE-11-BS	欧标坐具冲击器	1件	符合欧标的坐具冲击器
	KW-BSE-22	坐具冲击摆锤	1套	符合国标和欧标的冲击摆锤组件
	KW-FIX-11	椅子跌落测试吊装治具	1套	符合国标椅子跌落测试要求的组件