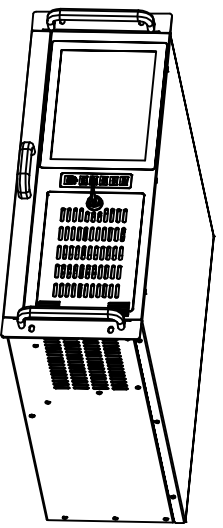
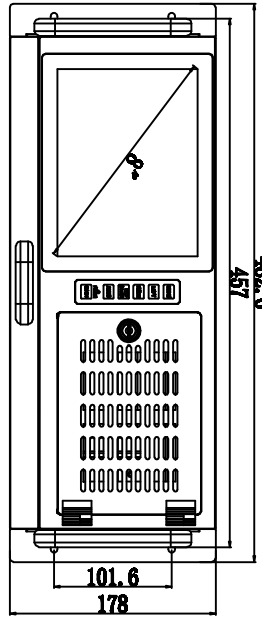
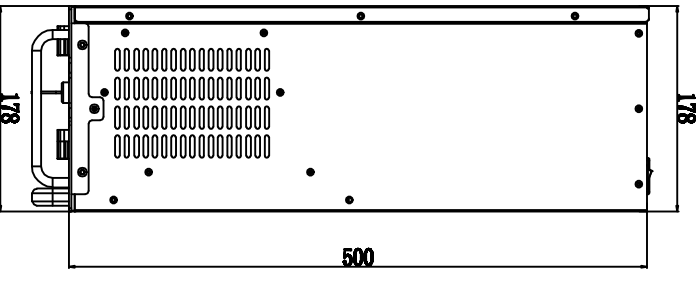
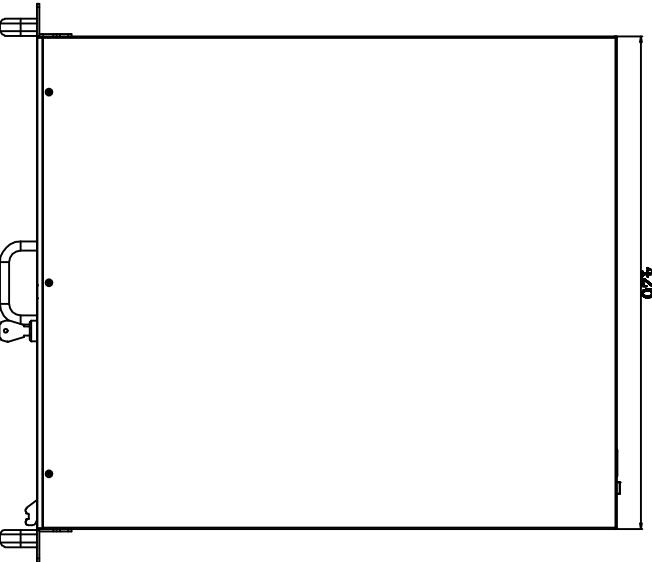
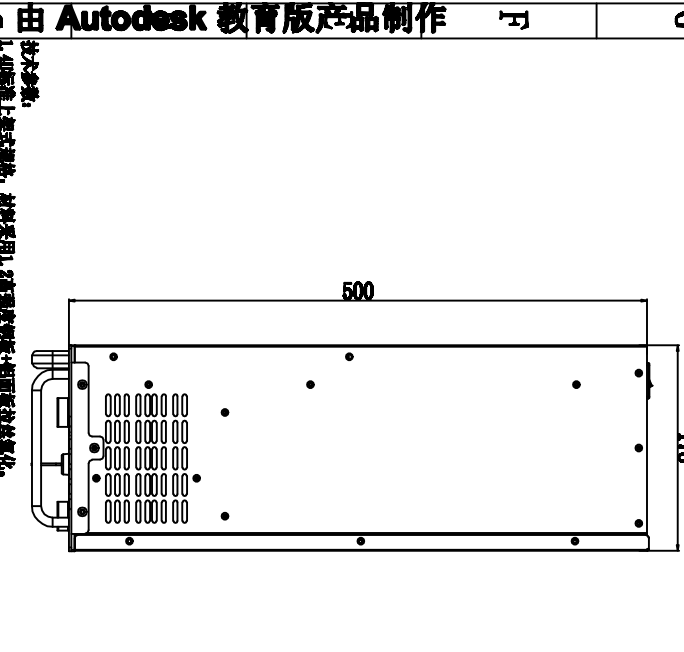
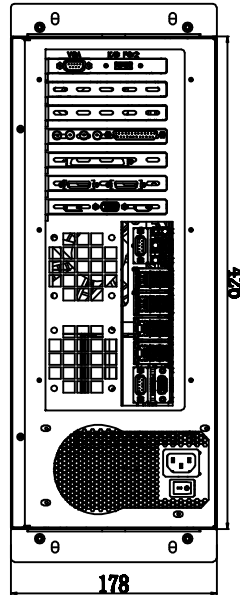
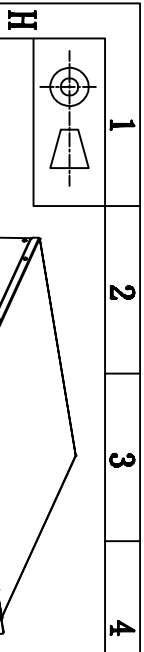


MARK	1	2	3	4	5	6	7
1/2	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50
3/4	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50
5/8	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50
7/8	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50
1.0	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50
1.25	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50
1.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50
1.75	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50
2.00	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50



特大标注:
 1. 40°标准上装式结构, 材料采用L2高强度镀锌板+相同面积铝氧化。
 2. 8寸五线电阻丝控屏 (USB接口) *6寸工业显示屏分辨率900*600 (VGA/DMI/管脚输入/DC12V电源输入)。
 3. 前面板按键单元可单独调节显示屏。
 4. 安全门锁设计, 保证数据安全。
 5. 全身传统铝型材 2个G.5/2 圆孔螺孔设计方便更换硬盘数据。
 6. 88键工业级导电橡胶USB接口, 带自锁功能 (注: 产品屏体拉出时按键为不小于300N)。
 7. 开关开关与重启开关均采用金属防水开关, 美观大方。
 8. 全双工RS232C-000EL/2电量和程输出功率恒定可靠。
 9. 7个全高半高插槽, 支持长卡安装 (340mm长度以内)。
 10. 支持: ITT主板 (170*170mm); AD7A主板 (244*165mm); H-ITT主板 (244*244mm); AT7A主板 (306*244mm)。
 11. CRT风扇间距120mm以内。
 12. 标配2个120mm轴流静音风扇DC12V大功率 0级接口。
 13. 所有进风口均带有防尘网设计, 能有效防止灰尘进入机器。

由 Autodesk 教育版产品制作

标记	日期	更改内容	签名	制图	日期	数量	单位	材料	客户名称
1					2023.4.18	1	MM	AL5052 T=5.0 涂装: 横向拉丝氧化	KR-4008-P-V01