

生活中我们传统的铺设地砖需要找专业师傅,把地面弄平铺上地砖后还得找平衡还用像皮锤子反复敲紧十分辛苦,质量不保证,且效率低下。现在这个问题解决了,上海欣帆机电科技有限公司推行一款气动地砖平铺机彻底改变了传统工作面貌。



我要发明地砖平铺机,气动地砖平铺机,地板砖平铺机,地砖平铺机器,地砖平铺器,地板平铺机。

现有电动地砖平铺机的工作原理及缺点:

- 1.电动地砖平铺机内装有偏心锤振动电机,利用振动电机偏心锤旋转来工作。产品体积大,份量重,操作很费力,易造成工人疲劳,从而降低劳动效率。
- 2.其吸盘靠人工吸附,吸附牢度不够或太牢,容易造成地砖脱落或取下时对已铺地砖造成松动。
- 3.其由振动电机离心旋转震动,在地砖平铺过程中会对周边已铺地砖造成移位松动,造成地砖不平整。

气动地砖平铺机的优点:

- 1.铝合金制造,重量轻,操作很轻便,快捷,减少劳动强度,缩短施工周期。如铺一块80X80的地砖耗时仅5秒。
- 2.由4只直径80的真空吸盘气动自动吸附,吸附强度高,吸附地砖与机器成为一体,且完工后吸盘与地砖自动放松脱离。
- 3.其振动方式为上下垂直震动,且震动力度可任意调整,保证地砖与垫料充分接触,并对周边已铺地砖不会造成任何影响。
- 4.使用气动地砖平铺机只需压缩气源就可工作。如:小型的空压机。
- 5.气动地砖平铺机使得地砖一次性铺设平整,普通工人均能熟练掌握。

适用于地砖,瓷砖,大理石,花岗石等水平铺设。