

# 混泥土地面平整机驾驶型四轮整平机2023新款

产品名称	混泥土地面平整机驾驶型四轮整平机2023新款
公司名称	山东威宇机械装备有限公司
价格	105800.00/件
规格参数	激光系统:全套进口激光系统 施工效率:3000-3600平/天 振板宽度:2600mm
公司地址	山东省济宁市兖州区小孟镇工业园区（注册地址）
联系电话	17661307877

## 产品详情

激光整平机厂家浅谈激光整平机运作前的准备工作，激光整平机紧凑的尺寸和轻便、灵活的设计，它可以在复杂的工作现场更快速地移动，可以使地面平整度很快的达到激光找平。但是您是否知道在使用前对于整平机的准备工作有哪些呢？

在基层处理好后，对激光整平机进行设备调试，根据原始水准点引做固定基准水准点；铺设塑料薄膜，绑扎钢筋网（根据设计需要），支设边模；架设激光发射器，根原始水准点将地坪标高引入激光整平机。

输送混凝土，采用商品砼，用砼车运送至施工现场。

其次标高校核，使用手持接收器对地坪标高进行校核，将标高引入激光整平机，调整好整平机上的基准点（ $\pm 0.00$ ）。

混凝土铺筑：

在激光整平机整平头施工范围内，先用人工将混凝土初平至比地坪标高高1-2cm（具体依混凝土坍落度而定），然后由瑞方混凝土激光整平机性完成振捣、压实、整平工作。

抹光收光：

当浇捣后的混凝土初凝时，由磨光机进行磨光，然后由人工进行抹光收光。

养护：

混凝土抹光结束后，至少7天内不许在地坪上移动重物，并保持湿润的养护状态，喷撒养护剂养护（根

据设计需要)，为了良好的养护效果，应把表面覆盖起来，使混凝土与外部隔离，在养护期间，当面层混凝土的强度未要求时，严禁上人。

切缝：

切缝应按设计要求，在地坪表面处理结束后进行，即保障在混凝土终凝前进行，切缝的间距、宽度、深度设计和施工规范标准的要求。

激光整平机施工技术要求——

## 一、对混凝土及模板的要求

### 混凝土

混凝土由商品混凝土生产厂生产、输送或泵送到地坪工程现场。

- 2、混凝土规格：C25～C30混凝土，28天强度不小于25MPa，按设计要求定。
- 3、水灰比：不大于0.5，送料过程中不得随意加水。
- 4、水泥：采用不低于42.5标号的普通硅酸盐水泥。
- 5、骨料：应采用级配良好的骨料。粗骨料用破碎花岗岩或卵石，径不大于25mm。细骨料采用洁净河沙，细度模数2.4-2.7为宜。
- 6、混凝土配合比：水泥用量不小于350Kg/m<sup>3</sup>。为避免产生表面质量问题，砂率应控制在35%～40%。
- 7、混凝土坍落度：14±2cm，16cm。
- 8、凝结时间：初凝时间应控制在3-5小时。

模板为避免影响接缝处的表面标高的偏差过大，宜采用钢模板。模板标高应控制在+0及-2mm以内，钢模板应在距离四周墙面1米—1.2米以内。

## 二、施工配合要求

- 1、混凝土送料速度应根据地面厚度、浇注面积确定小时送料速度。对200毫米厚度地坪，则每小时送料速度应达到40立方米，否则将产生冷接头问题，影响地面施工质量。
- 2、人工配合对送到地台上的混凝土，需要工人尽快摊开、大致扒平。此外，模板周边、墙边、柱边以及地沟、设备基础、地漏或管线周边等设备无法找平的区域，需要人工配合进行局部找平。一般需要3-4名工人配合施工（由甲方提供）。
- 3、其它注意事项为保障地面平整度，需注意：
  - 1)每次送到地台上的混凝土坍落度一致。
  - 2)确保混凝土送料速度达到40立方米每小时或以上，且每批混凝土的初凝时间一致。

3)确保模板标高准确，且施工期间不能受到扰动。

4)环境配合。刚施工完毕的混凝土地坪不能暴露于阳光、风吹、雨水等对混凝土不利的环境。

4、其他要求：

A、为避地地坪出现随机裂缝，切割缩缝的时间应在尽可能早的时间内（24小时以内）进行。

B、激光整平机施工的同时，现场不能有电焊机作业，不能有反光的物体（例如玻璃窗）。

C、地基硬度，保障激光整平机在地面上作业时不塌陷。

D、厂房内地面高度由甲方标定，点位分布均匀，水平度不能有误差。

E、浇注混凝土按乙方技术人员要求作业。

## 整平机售后服务

### 1.加强培训服务 让其形成有力的团队

大部分的经销商都没有时间和精力来培训自己的员工，当然，更多是培训意识不强所致。因此，他们需要激光整平机企业提供员工培训方面的支持。在技术层面上，激光整平机企业可以对经销商进行产品销售技术、安装技术、售后维修服务技术、展览展示技术、广告宣传技术、活动组织技术等。

2.在经营管理层面上，还可以派出经营管理家或者市场营销家对经销本人、店长、主管以及他的员工进行店堂经营管理技术培训，经销商的综合竞争能力。

所以，经销商不应是激光整平机企业的出口，不是越多越好，而是要把招到的商转为企业的得力帮手，通过帮扶将经销商团结起来，打造成一支铁血之师，与企业一起共同发展。这样可以让激光整平机企业收获更多的市场，让他们更好的为自己的企业销售，互利共赢，共筑激光整平机企业与经销商的美好未来。