

河南帕菲特 KPC 滑触线轨道平车走进高端自动化行业

河南帕菲特搬运设备有限公司成立 12 年来，在总经理赵志刚的正确领导下，目前售出的电动平板车已经遍及世界各个地区和行业；

位于大连市的某科技有限公司，于 2015 年 7 月订购河南帕菲特搬运设备有限公司 1 台 KPD-30t 的低压轨道平车，详细技术参数：平车载重 30t，台面是 4500*2000mm 的，免维护蓄电池供电，停靠精度 1mm，无线遥控操作。

大连某科技发展有限公司是弧焊机器人、弧焊机器人系统、松下机器人维修、搬运机器人、自动化物流等产品专业生产加工的公司，拥有多名日籍专家，主要承接国内外各种复杂的、高精尖的自动化项目。

根据客户的使用情况，这次购买电动平车主要为了实现工件的转移和加工，搬运的工件设备需要与机器人实现对接，要求停靠精度 1mm。这样的停靠精度需要采用线型轨道来实现，线型轨道与车都需要靠极其精准的齿轮运转来实现平车速度，平车运行的速度和距离都需要提前设定好，工件直径约为 3M,长度为 9m，由于运行的路线固定，所以采用 KPC 滑触线电动平车供电方式，根据现场需求，平车上要求增加液压升降装置，实现定位对接。

经过设计人员和相关技术人员的的规划设计和详细讲解，客户非常认同这种方案，当场就与河南帕菲特搬运设备有限公司签订价值 32 万元的合同。

客户那边目前使用效果很好，预计明年 4 月份还要再增加一条生产线，购进 2 台 KPC 滑触线电动平车。

我公司专注做轨道平车，无轨平车，液压升降平车，配套轨道车，防爆，耐高温，plc 自动化，流水线电动轨道平车等。

技术支持：400-0922-158，欢迎您的来电咨询。