

 7，，自动打包机-- 4台

技术标准与要求

附表一：喂料器

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  |  | 1 .外形尺寸 1500mm\*3000mm\*2700mm 板厚 4mm； |
|  | 1 | 2 . 出料输送机； 外尺寸 3700mm\*700mm；皮带厚度8mm 条纹 5 层布，电压 380V 功率 3KW 出料速度为每分钟 45000mm；轴承型 号： P208；调整丝杠20\*400mm。 |
|  |  | 3 .进料端加装 100mm\*100mm 的隔离网， |
|  |  | 4 .下料快慢闸门装置，厚度 300mm\*200mm\*3mm，调整高度 50mm-200mm |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。 |

附表二： 输送机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 1 .皮带机机身槽钢为 100 毫米； 电压 380V 功率 3KW 出料速度为每分钟 45000mm； |
|  | 1 | 2 .托锟为重型加厚托辊； 240mm\*89mm。3 .皮带为花纹 5 层布； 8\*500mm. 轴承型号： P208； 调整丝杠 20\*400mm;三角带 B2200mm。 |
|  |  | 4 .传动为齿轮同步传动φ40-400mm; |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。 |

附表三： 粉碎机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  |  | 1 . 外形尺寸 1500mm\*1160mm\*1900mm。 |
|  | 1 | 2 . 内部采用耐磨链条 3 根长度 300mm；3 层刀片为 40 洛材质锻打； 尺寸 300mm\*80mm\*8；轴承 FC216。3 . 出料细度在 0 .7mm. 机体采用 8mm 的钢板。 |
|  |  | 4 .粉碎物料湿度≤50%，电压 380V 降压启动，电机功率30KW 主机转速每分钟 1200 转。 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。 |

附表四： 筛分机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  |  | 1 . 外形尺寸 5860mm\*1700mm\*2700mm 板厚 4mm； 进料口尺寸 650mm\*650mm\*820mm；轴承 UCP317。 |
|  | 1 | 2 、主架采用 120mm 槽钢焊接； 筛网交接部位打 30mm 加紧包箍； 筛网支撑柱为 D22mm 圆钢焊接骨架。 |
|  |  | 3 、筛网采用耐磨不锈钢材质孔径 φ4 .5mm。滚筒筛，电压 380V 功率 5 .5KW 主机主轴每分钟 17 转； |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。 |

附表五： 分料器

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  | 1 | 1 .外形尺寸 1560mm\*800mm\*500mm 主体采用板厚4mm；2 .配置下料快慢的闸门装置： 300mm\*200mm\*3mm，调整高度 50mm-200mm。 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。 |

附表六： 立式混合机

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  |  | 1 .外形尺寸 2900mm\*1300mm\*1500mm 2 、搅拌机螺旋采用 8 毫米厚高锰耐磨板； |
|  | 1 | 2 . 电压 380V，功率 15KW 工作搅拌主轴每分钟 26 转.3 .顶端加防尘密封，加装方形进料口尺寸； |
|  |  | 4 .轴承端位采用橡胶防尘密封； 带座 6318 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。 |

附表七： 自动打包秤

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 1 .外形尺： 寸 1 . 1 米\*0 .7 米\* 高 2 .9 米含进料仓最小打包物： 60mm、最大紧缩力： 60Kgs 、打包PP 带宽度： 5mm-15mm 供 给 电 源 ： 380V(50/60Hz) 下料驱动马达： 380V 370W， |
|  | 1 | 2 .打包机体积： 1500×550×530mm框架尺寸： 宽 800mm\* 高度根据需要定缝包机电源，功率： 380V,50Hz,370W,5A 打包速度： ≤2 .6 秒/道 |
|  |  | 输送平台高度： 可调节 200mm-450mm，长度3000mm，驱动电机 380V、550w |
|  |  | 3..总功率为： 1 .29kw 可包装 20kg-50kg 不等规格。 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。 |