

# 2L 自动精密浆料送料器（搅拌&真空&加热功能（最高 150℃））

## MSK-SP-H2



MSK-SP-H2 是一款精密的浆料送料装置，采用螺杆泵精密送料，安装有 2000ml 不锈钢密封储料罐。储料罐可以加热，最高温度 150℃。一个搅拌桨安装在储料罐上，可在真空或正压环境下搅拌浆料。此款浆料送料装置主要用于对卷对卷挤压涂布机输送浆料，也可用于涂布前对浆料进行搅拌混合。这款多功能的送料装置配合本公司涂布机可制备各种薄膜，如聚合物，陶瓷膜和锂离子电池电极等。

### 技术参数

<p>产品特点</p>	<p>高精度螺杆泵送料，浆料粘度适配范围宽：<b>0-10 万 cps</b>            一个搅拌桨安装在浆料罐内，以保持浆料在涂布过程中不沉降            可在涂布前，对浆料真空搅拌，排除气泡  <b>2000ml</b>的不锈钢罐可加热到 <b>150℃</b>，用于混合和输送特殊的涂布浆料            采用 <b>24V DC</b> 电机驱动，可在 <b>Ar</b> 气环境下的手套箱内使用</p>
<p>电源要求</p>	<p><b>AC208~240V</b>， 单相,50/60Hz            总功率：<b>1800W</b></p>
<p>浆料罐</p>	<p><b>2000ml</b> 密封型浆料罐，材质 <b>SS316</b> 不锈钢            真空度可达 <b>10-2Torr</b>(采用机械泵)，可真空搅拌混料，罐体上有 <b>KF25</b> 接口            对于高粘度浆料，可通入惰性气体达到正压，最高可达 <b>0.6MPa</b>，罐体上有 <math>\Phi</math> <b>6.35mm</b> 卡套接口</p> <p>一个搅拌桨安装在罐体内，采用 <b>24V</b> 直流电机驱动            搅拌桨转速：<b>0~400RMP</b>（可调）            加热套安装在浆料罐外部，最高加热温度 <b>150℃</b>            一个浆料液位器安装在罐体内，确保罐体内没有浆料时，螺杆泵停止运转</p> <div> </div>
<p>螺杆泵&amp;送料速率</p>	<p>螺杆泵材质：定子：<b>EPDM</b>（三元乙丙橡胶），转子：<b>316</b> 不锈钢            送料速率 <b>4~48ml/min</b>(可调)            送料重复精度：<b>1%</b></p>
<p>触摸屏控制面板</p> <div> </div>	<p>送料装置控制单元操作面板为一个触摸屏，可设置和显示各种参数：            搅拌桨转速：<b>0~400rpm</b>            送料速率：<b>4~48ml/min</b>            加热温度：<b>室温-150℃</b>（不可设升温速率）</p>

