

5L 高速旋涡式混料机(加热或水冷夹层) TSL-5L



TSL-5L 是一款常用的桨式混料的，针对与流动性材料干粉混合和浆料混合。混料罐容积 5L，搅拌桨转动的线速度 15m/s，可达到高效能的涡旋混料。此款设备可用于粉体的混合分散，粉体材料表面包覆和 CO₂ 捕获到水泥中,也可用于粉末造粒。

关键词：混料机 CO₂ 捕获 造粒

技术参数

<p>电源要求</p>	<p>AC380V 三相 50/60Hz 功率：2.2KW</p>
<p>混料罐</p> 	<p>材质：内层罐体为 SS316 不锈钢，外层为 SS304 不锈钢 尺寸：Φ200mm×H200mm，容积：5L 罐体外层有水冷/油加热夹层 罐体顶部有进料口，通气或抽真空口 双层混料桨</p>
<p>搅拌桨转速</p>	<p>搅拌桨转速：0-1400RPM（可调） 最大线速度：15m/s</p>
<p>空压机</p> 	<p>设备中配有一个空压机，为搅拌桨底部提供气密封，防止粉末进入轴承 最大气压可达到 1MPa</p>
<p>可选设备</p>	<p>真空泵（图 1） 可控温型循环水冷机（图 2） 可控温型循环油浴加热器，最高温度可达 300℃（图 3）</p> 

设备尺寸



1050mm(L)×640mm(W)×1300mm(H)

产品净重

120kg

质保

一年质保期，终身维护