

# 专业制作节能高效QX系列沥青加热罐专业来自于专注

产品名称	专业制作节能高效QX系列沥青加热罐专业来自于专注
公司名称	聊城市汇通公路设备有限公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:聊城汇通 型号:QX
公司地址	聊城市汇通公路设备有限公司
联系电话	0635-2993863 15964782979

## 产品详情

我公司是国内最早研制生产以导热油为载热体加热沥青设备的专业厂家。从业三十年来，注重采用国内外先进工艺，构成独特的工艺结构，为全国十几个省市自治区公路、交通、市政部门的数百家单位承建了导热油加热沥青设备，在国内该领域具有较高的知名度。qx系列导热加热沥青设备是一项新的科研成果，它能在最低的压力下获得最佳的工作温度，降低了用热设备的压力等级要求。使用导热油作为传热介质，一是提高了设备的热效率，二是加热沥青温度均匀，安全可靠，确保沥青原有性能，同时降低劳动强度，提高生产效率，减少环境污染，达到环保要求。

### 产品特点：

1、专利技术“快速局部取出沥青装置，不但解决了大型储罐少量快速取出沥青的问题，而且可以直接生产高温沥青，局部取出沥青装置分可按实际需要制作。

\*首次生产高温沥青时间不超过2小时（沥青温度从常温升到160 以上）。

\*连续工作升温时间： 40分钟。

\*耗煤量： 20kg标准煤/吨沥青。

\*耗电量： 1kwh/吨沥青

2、专利技术“罐底低位取出沥青装置，解决了大型储罐底部残存沥青多、难以取净的问题。

3、沥青分层加热技术，可保证沥青储存罐大量输出沥青的要求，加热日产量达千吨。

4、采用快速局部取出沥青装置与低位取出沥青装置相结合，不仅沥青低位高温取油一体化，操作更加方

便，并可将罐底沥青取净。

5、采用快速局部取出沥青装置与分层加热装置相结合，不仅能大量快速、大量生产成品沥青，也可满足小批量生产高温沥青的要求。

6、采用快速局部取出装置与底层加热装置相结合，不仅减少沥青重复加热减少浪费，还可以避免多次加热损坏沥青的质量性能。

7、初次出高温沥青时间： 3h；流程式加热方式，在大量生产时可连续生产高温沥青。