

定做自由升降型KTV演艺升降舞台/旋转舞台/伸缩舞台

产品名称	定做自由升降型KTV演艺升降舞台/旋转舞台/伸缩舞台
公司名称	叶新震（个人）
价格	.00/个
规格参数	类型:升降 舞台台口:方形 舞台深度:1.2（m）
公司地址	中国 江苏 泰兴市 泰兴市北二环新北家园13幢503室
联系电话	86 0523 87098091 13338889261

产品详情

类型	升降	舞台台口	方形
舞台深度	1.2（m）	悬景高度	0.5（m）
舞台装置	液压		

上图升降舞台系根据ktv演艺专门设计制造，具有轻便、小巧、移动方便、适用场所广等特点。其台面尺寸可在2米、升高3米、载重500公斤的范围内自由定做。

该舞台控制设计在台面上，演员可以根据自己的需求结合气氛需要自由升降，操作简单，实际使用中更能哄抬现场气氛，使使用者倍增表现欲望。

全封闭设计整个舞台安装简单、整体美观大方。

本公司可专业设计各种升降、伸缩舞台，可为各种娱乐厅、酒吧、演出公司、剧院、多功能厅提供专业的舞台设备，升降舞台可根据需要亦可拼成阶梯形、多景、多层次阶梯，组成升降台群，能在行程范围内组成不同的台阶，丰富舞台多功能效果伸缩舞台适应于、会堂、影剧院、多功能厅、演播厅、文化体育场馆等的设备，伸缩舞台采用有效的导向系统，使伸缩台在平移过程中与固定台的间隙小，运行平稳、速度无级变化、同步装置、电动采用低速大扭距驱动装置，伸缩过程中绝对平行、自如、伸缩到位、可自动实现补平。

欢迎来人来电来函与我们取得联系！注：特殊规格包型可根据用户要求另行设计，免收设计费。网上图片和技术参数仅供参考，具体以实物及销售合同为准。欢迎来人来电13338889261叶先生

上图升降舞台系根据ktv演艺专门设计制造，具有轻便、小巧、移动方便、适用场所广等特点。其台面尺

寸可在2米、升高3米、载重500公斤的范围内自由定做。

该舞台控制设计在台面上，演员可以根据自己的需求结合气氛需要自由升降，操作简单，实际使用中更能烘托现场气氛，使使用者倍增表现欲望。

全封闭设计整个舞台安装简单、整体美观大方。

本公司可专业设计各种升降、伸缩舞台，可为各种娱乐厅、酒吧、演出公司、剧院、多功能厅提供专业的舞台设备，升降舞台可根据需要亦可拼成阶梯形、多景、多层次阶梯，组成升降台群，能在行程范围内组成不同的台阶，丰富舞台多功能效果伸缩舞台适应于、会堂、影剧院、多功能厅、演播厅、文化体育场馆等的设备，伸缩舞台采用有效的导向系统，使伸缩台在平移过程中与固定台的间隙小，运行平稳、速度无级变化、同步装置、电动采用低速大扭矩驱动装置，伸缩过程中绝对平行、自如、伸缩到位、可自动实现补平。

欢迎来人来电来函与我们取得联系！注：特殊规格包型可根据用户要求另行设计，免收设计费。网上图片和技术参数仅供参考，具体以实物及销售合同为准。欢迎来人来电13338889261叶先生

上图升降舞台系根据ktv演艺专门设计制造，具有轻便、小巧、移动方便、适用场所广等特点。其台面尺寸可在2米、升高3米、载重500公斤的范围内自由定做。

该舞台控制设计在台面上，演员可以根据自己的需求结合气氛需要自由升降，操作简单，实际使用中更能烘托现场气氛，使使用者倍增表现欲望。

全封闭设计整个舞台安装简单、整体美观大方。

本公司可专业设计各种升降、伸缩舞台，可为各种娱乐厅、酒吧、演出公司、剧院、多功能厅提供专业的舞台设备，升降舞台可根据需要亦可拼成阶梯形、多景、多层次阶梯，组成升降台群，能在行程范围内组成不同的台阶，丰富舞台多功能效果伸缩舞台适应于、会堂、影剧院、多功能厅、演播厅、文化体育场馆等的设备，伸缩舞台采用有效的导向系统，使伸缩台在平移过程中与固定台的间隙小，运行平稳、速度无级变化、同步装置、电动采用低速大扭矩驱动装置，伸缩过程中绝对平行、自如、伸缩到位、可自动实现补平。

欢迎来人来电来函与我们取得联系！注：特殊规格包型可根据用户要求另行设计，免收设计费。网上图片和技术参数仅供参考，具体以实物及销售合同为准。欢迎来人来电13338889261叶先生

上图升降舞台系根据ktv演艺专门设计制造，具有轻便、小巧、移动方便、适用场所广等特点。其台面尺寸可在2米、升高3米、载重500公斤的范围内自由定做。

该舞台控制设计在台面上，演员可以根据自己的需求结合气氛需要自由升降，操作简单，实际使用中更能烘托现场气氛，使使用者倍增表现欲望。

全封闭设计整个舞台安装简单、整体美观大方。

本公司可专业设计各种升降、伸缩舞台，可为各种娱乐厅、酒吧、演出公司、剧院、多功能厅提供专业的舞台设备，升降舞台可根据需要亦可拼成阶梯形、多景、多层次阶梯，组成升降台群，能在行程范围内组成不同的台阶，丰富舞台多功能效果伸缩舞台适应于、会堂、影剧院、多功能厅、演播厅、文化体育场馆等的设备，伸缩舞台采用有效的导向系统，使伸缩台在平移过程中与固定台的间隙小，运行平稳、速度无级变化、同步装置、电动采用低速大扭矩驱动装置，伸缩过程中绝对平行、自如、伸缩到位、可自动实现补平。

欢迎来人来电来函与我们取得联系！注：特殊规格包型可根据用户要求另行设计，免收设计费。网上图片和技术参数仅供参考，具体以实物及销售合同为准。欢迎来人来电13338889261叶先生