

# THREE KNIFE TRIMMER 三面切书机

## QSZ100 THREE KNIFE TRIMMER QSZ100三面切书机



QSZ100

产品特点/Technical Features	技术参数/Technical Specifications																								
<ul style="list-style-type: none"> <li>•本机即可单独操作，也可配在胶装联动线上使用</li> <li>•能自动完成进书、定位、夹紧、输送、裁切、出书</li> <li>•采用机身一体化完整铸造，结构钢性强，裁切精度高</li> <li>•配有8块整体活动刀台板，确保裁切无盲点</li> <li>•采用裁切润滑装置，裁切面光滑平整</li> <li>•自动供油润滑</li> <li>•控制系统采用西门子PLC和变频调速控制</li> <li>•整机采取全封闭式防护，安全、低噪音</li> <li>•选配装置：可根据需要选购加装划刀装置</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>未切边最大尺寸 Max untrimmed Size</td> <td>410*310mm</td> <td>裁切速度 Working Speed</td> <td>15-50次/分钟</td> </tr> <tr> <td>未切边最小尺寸 Min untrimmed Size</td> <td>115*95mm</td> <td>总功率 Main power</td> <td>6.1kw</td> </tr> <tr> <td>最大成品尺寸 Max Finished Size</td> <td>400*300mm</td> <td>整机重量 Net weight</td> <td>4300kg</td> </tr> <tr> <td>最小成品尺寸 Min Finished Size</td> <td>110*90mm</td> <td>整机外形尺寸(长*宽*高) Overall dimensions(LxWxH)</td> <td>3600*2430*1750mm</td> </tr> <tr> <td>最大裁切高度 Max Pile Height</td> <td>≤100mm</td> <td></td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>最小单本裁切高度 Min Cutting Height</td> <td>3mm</td> <td></td> <td>—</td> </tr> </table>	未切边最大尺寸 Max untrimmed Size	410*310mm	裁切速度 Working Speed	15-50次/分钟	未切边最小尺寸 Min untrimmed Size	115*95mm	总功率 Main power	6.1kw	最大成品尺寸 Max Finished Size	400*300mm	整机重量 Net weight	4300kg	最小成品尺寸 Min Finished Size	110*90mm	整机外形尺寸(长*宽*高) Overall dimensions(LxWxH)	3600*2430*1750mm	最大裁切高度 Max Pile Height	≤100mm		—	最小单本裁切高度 Min Cutting Height	3mm		—
未切边最大尺寸 Max untrimmed Size	410*310mm	裁切速度 Working Speed	15-50次/分钟																						
未切边最小尺寸 Min untrimmed Size	115*95mm	总功率 Main power	6.1kw																						
最大成品尺寸 Max Finished Size	400*300mm	整机重量 Net weight	4300kg																						
最小成品尺寸 Min Finished Size	110*90mm	整机外形尺寸(长*宽*高) Overall dimensions(LxWxH)	3600*2430*1750mm																						
最大裁切高度 Max Pile Height	≤100mm		—																						
最小单本裁切高度 Min Cutting Height	3mm		—																						

# QSZ100s THREE KNIFE TRIMMER QSZ100s智能三面切书机

该机是在传统QSZ 100型三面切书机的基础上进行智能改造升级而成的（配置多个伺服控制调节点位）的一款高效率机型。它只需通过彩色触摸屏输入相关节点数据，就能灵活、快速完成不同开本、不同厚度书本的裁切尺寸转换。

QSZ 100s is an upgraded version of QSZ 100. The outstanding feature of the QSZ 100s is the intelligent combination of motorized and manual adjustments. There are 3 automatic make ready positions. It is typified by flexible quality cutting and exceptional ease of operation.



QSZ100s

产品特点//Technical Features	技术参数/ Technical Specifications																								
<ul style="list-style-type: none"> <li>•本机即可单独操作，也可配在胶装联动线上使用</li> <li>•能自动完成进书、定位、夹紧、输送、裁切、出书</li> <li>•采用机身一体化完整铸造，结构钢性强，裁切精度高</li> <li>•配有8块整体活动刀台板，确保裁切无盲点</li> <li>•配置有裁切润滑装置，裁切面光滑平整</li> <li>•控制系统采用西门子PLC和变频调速控制</li> <li>•整机采取全封闭式防护，安全、低噪音</li> <li>•3个重要核心调节控制点采用伺服智能调节</li> <li>•侧刀裁切门幅；千斤压板高低及送书小车的推进尺度</li> <li>•选配装置：可根据需要选购加装划刀装置</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>未切边最大尺寸 Max untrimmed Size</td> <td>410*310mm</td> <td>裁切速度 Working Speed</td> <td>15-50次/分钟</td> </tr> <tr> <td>未切边最小尺寸 Max untrimmed Size</td> <td>115*95mm</td> <td>总功率 Main power</td> <td>6.1kw</td> </tr> <tr> <td>最大成品尺寸 Max Finished Size</td> <td>400*300mm</td> <td>整机重量 Net weight</td> <td>4300kg</td> </tr> <tr> <td>最小成品尺寸 Min Finished Size</td> <td>110*90mm</td> <td>整机外形尺寸(长*宽*高) Overall dimensions(LxWxH)</td> <td>3600*2430*1750mm</td> </tr> <tr> <td>最大裁切高度 Max Pile Height</td> <td>≤100mm</td> <td></td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>最小单本裁切高度 Min Cutting Height</td> <td>3mm</td> <td></td> <td>—</td> </tr> </table>	未切边最大尺寸 Max untrimmed Size	410*310mm	裁切速度 Working Speed	15-50次/分钟	未切边最小尺寸 Max untrimmed Size	115*95mm	总功率 Main power	6.1kw	最大成品尺寸 Max Finished Size	400*300mm	整机重量 Net weight	4300kg	最小成品尺寸 Min Finished Size	110*90mm	整机外形尺寸(长*宽*高) Overall dimensions(LxWxH)	3600*2430*1750mm	最大裁切高度 Max Pile Height	≤100mm		—	最小单本裁切高度 Min Cutting Height	3mm		—
未切边最大尺寸 Max untrimmed Size	410*310mm	裁切速度 Working Speed	15-50次/分钟																						
未切边最小尺寸 Max untrimmed Size	115*95mm	总功率 Main power	6.1kw																						
最大成品尺寸 Max Finished Size	400*300mm	整机重量 Net weight	4300kg																						
最小成品尺寸 Min Finished Size	110*90mm	整机外形尺寸(长*宽*高) Overall dimensions(LxWxH)	3600*2430*1750mm																						
最大裁切高度 Max Pile Height	≤100mm		—																						
最小单本裁切高度 Min Cutting Height	3mm		—																						