

スライサー／ ゴム・ポリウレタン用スライサー RSP-55SX

日本機材貿易(株)

<http://www.jsmc.co.jp>

イタリア・サジッタ社が開発したゴム、ポリウレタンおよびプラスチックに最適なスライサーです。

<特長>

- スライスの厚さが、電子制御により上下別々に調節され、その設定値がコントロール・ボックスにデジタル表示されるため、たいへん扱いやすくなっています。
- 材料の送り速度が変えられますので、材質に応じた細かな調整が可能です。
- 特殊な装置により、刃先やテーブルがつねに適正な位置に自動調整されますので、精確にスライスできます。

- 刃を研磨する砥石に耐久性の高いホイールを採用していますので、長時間にわたって安定した切れ味が保たれます。
- 保守点検が容易で、安全性の高いスライサーとして定評があります。

<仕様>

漉き幅	550mm	高さ	130cm
漉き厚	0.5~60mm	奥行	100cm
送り速度	5~25 m/分	左右	190cm
消費電力	3KW	重量	840 kg

