

# SGX



## Specyfikacja

### Cutting Specifications

<b>Model</b>	SGX 2000	SGX 2500	SGX 3000
<b>Rozstaw torów</b>	108.6 in.	128.3 in.	148 in.
<b>Machine Width</b>	2759 mm	3259 mm	3759 mm
<b>Maksymalna szerokość stołu</b>	64 in.	84 in.	103 in.
	1626 mm	2126 mm	2626 mm
<b>Szerokość toru, Rozstaw torów</b>	78.7 in.	98.4 in.	118.1 in.
	2000 mm	2500 mm	3000 mm

### General Machine Specifications

Wysokość stołu roboczego 26-27 in. (660-700 mm)

### Tool Specifications

<b>Model</b>	SGX 2000	SGX 2500	SGX 3000
<b>Maksymalny przesuw poprzeczny 1 narzędzia</b>	62.6 in. 1590 mm	82.3 in. 2090 mm	102 in. 2590 mm
<b>Maksymalny przesuw poprzeczny 2 narzędzi</b>	54.7 in. 1390 mm	74.4 in. 1890 mm	94.1 in. 2390 mm
<b>Maksymalny przesuw poprzeczny 3 narzędzi</b>	46.9 in. 1190 mm	66.5 in. 1690 mm	86.2 in. 2190 mm

## Extra Information

\*Station and travel is reduced by 90 mm (3.5 in.) when machine is equipped with optional band and pulley.



**Marxam Project Marcin Bauer**  
**ul. Wodna 2, 30-349 Kraków**  
www.marxam-project.pl  
filtry-roboty@marxam-project.pl  
tel: +48 602 421 289