



Producent pieców i urządzeń  
dla laboratoriów, przemysłu metalowego  
i szklarskiego



**Dla przemysłu szklarskiego > Piece do laminowania szkła**

**PIEC DO LAMINOWANIA SZKŁA TYP LAM 2032**



Model	<b>LAM 2032</b>
Powierzchnia robocza stolika [mm] szer. x gł.	<b>2000 x 3200</b>
Liczba stolików	<b>1</b>
Moc pieca [kW]	<b>27</b>
Sposób grzania	<b>radiacyjne (grzałki rurkowe)</b>
Sposób załadunku	<b>wysuwny trzon (podnośnik)</b>
Sterowanie procesem laminowania	<b>proste/automatyczne</b>
Maks. powierzchnia szkła laminowanego m <sup>2</sup>	<b>6,4</b>
Napięcie zasilania [v]	<b>400/3N</b>

Jeżeli masz pytania skontaktuj się z nami:

**tel. 32 47 07 495**

**tel./fax 32 47 07 502**

**e-mail: [czylok@czylok.com.pl](mailto:czylok@czylok.com.pl)**