

## *Автоматичен ламинатор – с частично подгряване T – 1600 YL*



### **ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ**

<b>Rated voltage</b> /Номинално Напрежение/	- 220 V
Frequency /Честота/	- 50HZ – 60HZ
<b>Coating temperature</b> /Работна температура/	- 0°C ~60°C
<b>Preheating time</b> / Време за подгряване/	- 0-10min
<b>Suitable coating material</b> / Подходящ материал за покритие/ - Paper/photo/advertisepost/PVC board/КТ, Board/plate/glass/acrylic /wood door	
<b>Speed gear control</b> / Контрол на скоростта на предавката/	- 10 опции
Weight /Тегло/	- 170 кг.
Dimensions /Размери / 2120*570*1240mm	-
Length of heating roll /Дължина на отопляемата ролка/	- 1600 мм.
Coating width /Ширина на ламиниране/	- ≤1580mm
Coating speed /Скорост на ламиниране/	- 0.4~10m/min

Thickness of coating materials /Дебелина на покривните материали/ - 0.1~35mm

Suitable film /Подходящи материали за ламиниране/ - Cold coating film

The raise height of Heating roller /Повдигане на затоплящия валяк/ - 50 мм.

Pressure adjustment method /Метод за регулиране на налягането/ - Ръчно

Automatically uncovering film and unrolling body paper /Автоматично развиване на материала/ - Двигател