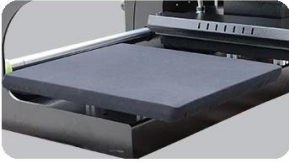




1. 測試原理：本機採用高精度感測器，能精確測量材料之熱膨脹係數，並可進行溫度控制。



2. 測試方法：將試件置於測試平台，調整溫度及壓力，即可進行測試。



3. 測試範圍：APDS-20 可測試最大長度 200mm，最大重量 160kg。



4. 測試精度：本機採用高精度感測器，測試精度可達 ±0.5%。

Specification

機型	APDS-15/APDS-20
測試原理	熱膨脹法
測試範圍	15"x15"/16"x20"(38x38cm/40x50cm)
測試重量	最大 160kg
測試溫度	GY-06 溫度控制系統
測試壓力	最大 32mm
測試精度	±0.5%
測試電壓	120V/220V
測試功率	1450W/1800W
測試溫度	0~999℃
測試溫度	225℃
測試精度	±0.5%
測試尺寸	121x99x75cm
測試重量	151kg/ 160kg(含測試平台)

MICROTEC TOP-RATED PNEUMATIC HEAT PRESS MACHINE

- *Double location work table*
- *Pneumatic, high pressure*
- *High End Streamline Design*
- *Solid Steel Welded framework*



Fan



Start-up button



GY-06 Digital Time & Temp. Control



Air filter

- *1 year warranty for entire press, 5 years for heat platen*
- You can get a wonderful transfer result with our high quality machine.*

Application

APDS 00 00 0000 00 0 0000 0000 0 00, 0000 00 00, 00, 00 00 00 0000 00 0000 0000 0000 00 0000 000000.

