

油循環式模具溫度控制機



產品型號: TOD 系列

模具溫度控制機，主要是應用於控制塑膠射出成型機模具的溫度。

特點:

- 微電腦觸摸式控制，操作簡單。溫度控制表採用進口微電腦雙組(P.I.D)觸摸式內儲、自動演算，精確可靠，省電 35%以上。
- 一體成型不銹鋼管路。
- 全系列採用台灣幫浦。
- 停機後自動降溫，一定時間後，自動關機。
- 自動回收循環油。
- 總電源過電流無熔絲斷路器。
- 馬達反轉保護及指示燈。
- 缺油保護及指示燈。
- 循環幫浦過載保護及指示燈。
- 過熱保護及指示燈。
- By-Pass 洩壓迴路。
- 異常警報蜂鳴器。
- 迴油溫度顯示錶。
- 電源欠相保護。

規格表:

機型	TOD-200(1HP)	TOD-200(2HP)
溫控範圍	40 ~ 200°C	40 ~ 200°C
溫控精度	± 1°C	± 1°C
溫控方法	雙組 P.I.D.微電腦自動演算	雙組 P.I.D.微電腦自動演算
電源	3Ø 220V 60Hz 或其他	3Ø 220V 60Hz 或其他
傳熱媒體	傳熱油	傳熱油
冷卻方式	間接冷卻	間接冷卻
加熱能量	9 Kw	9 Kw
幫浦馬力	1 HP	2 HP
最大幫浦流量	60 L/min	90 L/min
最大幫浦壓力	6 kg/cm ²	6 kg/cm ²
貯油量	7 Liter	7 Liter
冷卻水配管	1/2"	1/2"
循環油配管	3/8" x 4	3/8" x 4
外型尺寸	620 x 300 x 710 mm	620 x 300 x 710 mm
重量	76 Kg	80 Kg