



Fitur Utama

- Dilengkapi Sertifikat & Sistem Traceability: dikontrol melalui nomor seri, sertifikat, informasi pengiriman, dan sistem database pelacakan
- Sangat ideal untuk berbagai penggunaan dan pengujian beragam sampel
- Patented Jog-Shuttle Control System
- Sertifikasi CE
- PL(Product Liability) Insurance
- Sistem hotplate stirrer 3 dan 6 posisi
- Kontrol pemanasan dan pengadukan independen
- Plate berlapis keramik tahan bahan kimia dan asam
- Kontrol suhu sampel akurat menggunakan sensor PT100 (opsional)
- Fungsi penyimpanan nilai pengaturan: suhu, RPM, dan timer
- Dilengkapi mode penguncian untuk keamanan eksperimen

SPESIFIKASI

Material	Plate: Aluminium berlapis keramik, Body: Powder coated steel
Ukuran Plate	140×140 mm
Kapasitas & Daya Motor	Maks. 20 L (H ₂ O), 9/4W ×3
Kecepatan & Resolusi Kontrol	80 ~ 1,500 rpm, 5 rpm
Rentang & Akurasi Suhu	Maks. 350°C, ±0,3°C pada suhu pengaturan
Resolusi Suhu	0,1°C (display), 0,5°C (kontrol)
Keseragaman Suhu	Modul pemanas khusus dengan perbedaan suhu 10% lebih rendah
Daya Pemanas/Konsumsi	400 W ×3 Plates
Timer & Alarm	99 jam 59 menit (continuous run), alarm error dan akhir timer
Tampilan	LCD digital dengan back-light
Kontrol	Digital feedback controller dengan Jog Shuttle Switch (putar + tekan)
Batang Pengaduk	Termasuk batang 3 cm, dapat digunakan hingga 5 cm
Suhu & Kelembapan Operasional	Ambien +5 ~ 50°C, 85% RH
Dimensi & Berat	510×240×h100mm, 10kg
Ukuran Kemasan & Berat Kotor	540×330×h170mm, 10kg
Catu Daya	1 Phase, AC 120 V, 60 Hz or AC 230 V, 50 / 60 Hz