

Mieszadła magnetyczne MUTI-HS - cyfrowe Pall



Mieszadła magnetyczne z grzaniem MULTI-HS 6 i MULTI-HS 15 to cyfrowe urządzenia sześć- i piętnastostanowiskowe. Temperatura grzania jest regulowana w zakresie 0-120 °C. Istnieje możliwość ustawienia prędkości obrotów od 100 do 1000 obr./min. Urządzenie posiada wbudowany timer (1 min – 99 godz 59 min, tryb pracy ciągłej).

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Liczba miejsc	Pręd. obrotowa	Maks. temp.	Maks. obj. cieczy	Nr producenta
	B-8423	Mieszadło magnetyczne z grzaniem MULTI-HS 6 - cyfrowe	6 stanowisk	100-1000 obr./min	120 °C	6 x 400 ml	F20500530
	B-8424	Mieszadło magnetyczne z grzaniem MULTI-HS 15 - cyfrowe	15 stanowisk	100-1000 obr./min	120 °C	15 x 250 ml	F20500531

Opis

Mieszadła magnetyczne z grzaniem **MULTI-HS to cyfrowe urządzenia wielostanowiskowe**. Płyta robocza jest wykonana z **materiału CerAlTop™** – aluminium gwarantującego jednorodny rozkład temperatury pokrytego cienką warstwą ceramiki odpornej na zarysowania oraz związki chemiczne. MULTI-HS wykorzystują **technologię SpeedServo™** zapewniającą stałą prędkość mieszania bez względu na zmieniającą się lepkość cieczy.

Mieszadła posiadają blokadę ustawień, która zapobiega przypadkowym zmianom parametrów. Temperaturę reguluje się w **zakresie 0-120 °C** przy pomocy pokrętki. Prędkość obrotów można ustawić **od 100 do 1000 obr./min** (co 5 obr./min). System bezpieczeństwa ostrzega przed nagrzaną powierzchnią mieszadła. Kiedy temp. płyty przekracza 50 °C na wyświetlaczu widnieje komunikat „Hot”.

Urządzenie posiada wbudowany timer. Czas pracy można regulować **od 1 min do 99 godz 59 min** (co 1 min) lub ustawić tryb pracy ciągłej. Timer rozpoczyna odliczanie czasu kiedy główna funkcja (mieszanie lub grzanie) jest włączona, lub kiedy płyta osiągnie zadaną temperaturę. Urządzenie posiada funkcję automatycznej zmiany kierunku mieszania (od 5 s do 99 min 59 s).

Do wyboru dwa urządzenia:

- **MULTI-HS 6** dostosowane do mieszania cieczy w maksymalnie 6 naczyniach o poj. 400 ml,
- **MULTI-HS 15** mieszające 15 naczyń o poj. 250 ml.

Dane

techniczne

Parametr	MULTI-HS 6	MULTI-HS 15
Materiał płyty	CerAlTop™ (aluminium pokryte powłoką ceramiczną)	
Wymiary płyty	432 x 223 mm	
Zakres regulacji temp.	0 - 120 °C	
Maksymalna obj. cieczy	6 x 400 ml	15 x 250 ml
Zakres prędkości obrotów	100-1000 obr./min	
System ostrzegający o nagrzanej powierzchni	komunikat „Hot” na wyświetlaczu > 50 °C	
Timer	1 min - 99 godz. 59 min	
Moc	620 W	
Waga	4,7 kg	4,8 kg
Wymiary	240 x 65 x 550 mm	