

Mieszadła magnetyczne serii RT Touch

Proste mieszadła magnetyczne z cyfrową kontrolą obrotów, wyświetlaczem, timerem i funkcją programowania.

Charakterystyka:

- Dwa modele różniące się średnicą blatu.
- Cyfrowy kontroler z podwójnym wyświetlaczem (obroty aktualne i zadane) i regulacją w zakresie od 30 do 2000 obr/min.
- Praca ciągła lub z timerem (do 99 godzin i 59 minut).
- Praca programowana: 2 kolejne sekwencje (obroty i czas) oraz ilość powtórzeń całego cyklu.
- Stopniowe dojście do zadanych obrotów.
- Silne sprzężenie magnetyczne.
- Niewielkie wymiary podstawy.
- Nisko profilowa obudowa z polipropylenu.
- Otwór w obudowie do montowania opcjonalnego pręta statywu.
- Bezpieczne zasilanie zewnętrznym zasilaczem niskiego napięcia.
- Stopień ochrony (zgodnie z DIN EN 60529): IP42
- Dostarczane w komplecie z 2 silikonowymi antypoślizgowymi osłonami stanowiska roboczego (białą i czarną) oraz elementem mieszającym w osłonie PTFE.
- Gwarancja: 2 lata.



Specyfikacja techniczna:

Model:	RT Touch 17	RT Touch 22
Kontrola obrotów:	Cyfrowa z podwójnym wyświetlaczem.	
Mechanizm:	Bez szczotkowy silnik prądu stałego.	
Maksymalna mieszana objętość (H ₂ O):	4 litry	5 litrów
Zakres obrotów:	30 do 2000 obr/min	
Timer:	Od 1 minuty do 99 godzin i 59 minut.	
Maksymalne obciążenie:	20 kg	25 kg
Materiał obudowy:	Polipropylen	
Średnica blatu (stanowiska mieszającego):	17 cm	22 cm
Wymiary zewnętrzne (szer. x dług. x wys.):	21 x 28 x 7,2 cm	26 x 36 x 7,2 cm
Element mieszający (śr. x dł.), maksymalnie:	8 x 40 mm	10 x 50 mm
Zużycie mocy:	6W	6 W
Waga:	1,35 kg	1,75 kg
Zasilanie	100 do 240V, 50/60Hz	
Numer katalogowy:	88880014	88880016

Akcesoria:	Numer katalogowy:
Silikonowa osłona antypoślizgowa do mieszadła 88880010 (biała, śr. 17 cm):	88880145
Silikonowa osłona antypoślizgowa do mieszadła 88880012 (biała, śr. 22 cm):	88880146
Pręt statywu (12 x 400 mm, M10):	88880143
Łącznik do mocowania uchwytu na pręcie statywu (polipropylen, śr. 12 mm):	88880148
Uchwyt (klamra) 60 mm:	88880149