

## Agitateurs magnétiques chauffants RT2 Basic et RT2 Advance, et plaque chauffante RT2

- **Témoin d'avertissement de surface chaude, coupure du chauffage au dessus de 450 °C**
- **Garantie : 2 ans**
- **Affichage digital**
- **Agitateur chauffant RT2 Advance et plaque chauffante RT2 : régulateur PID, assurant un contrôle précis de la température**
- **Trois modes de régulation de la température : optimal, rapide, lent**

	RT2 Basic	RT2 Advance	RT2
Capacité d'agitation (l)	20	-	-
Vitesse (rpm)	50 - 2000	30 - 2000	-
Plage de températures	Ambiant, 50 à 350 °C		
Régulation du chauffage	Balance	Rétroaction avec PID	
Matériaux de la plaque	Aluminium à revêtement céramique		
Diamètre plaque (mm)	140		
Dimensions externes (l x p x h) (mm)	161 x 290 x 100		
Charge maximale (kg)	25		
Alimentation (W/Hz/ V)	600, 230, 50/60		
<b>Référence</b>	<b>079575</b>	<b>079576</b>	<b>079574</b>
<b>€ HT</b>	<b>NC -</b>	<b>NC -</b>	<b>NC -</b>

### Accessoires (\*uniquement pour RT2 Advance)

Réf.	Désignation	€ HT
079577	Bain marie	NC -
079578	Protection transparent en polycarbonate	NC -
079541	Tige de support diamètre 12 mm, longueur 400 mm	NC -

Réf.	Désignation	€ HT
079545	Noix de serrage 12 mm pour barre statif	NC -
079546	Pince trois doigts 60 mm pour barre statif	NC -
079579	Sonde de température PT100, connecteur SN-8-4 *	NC -
079580	Sonde de température PT100, classe A, 400 °C *	NC -

## Agitateurs magnétiques chauffants SUPER NUOVA +

- **Affichage numérique des paramètres cibles et actuels de température, de la vitesse et du minuteur**
- **Programmables avec mémoire des paramètres**
- **Température ajustable par incrément de 1°C**
- **Voyant lumineux lorsque la température de la plaque dépasse les 50°C**
- **Système StirTrac assurant un couple magnétique important, pour une efficacité accrue à basse vitesse**
- **Modèles chauffants livrés avec sonde de température PT1000 et statif**
- **Garantie : 3 ans**

	4	4	6
Capacité d'agitation (l)	4	4	6
Vitesse (rpm)	50 - 1500		
Gamme de températures	30 - 540 °C	30 - 300 °C	30 - 400 °C
Précision de temp.	± 5 °C		
Uniformité de temp.	± 2 °C		
Matériau plaque	Céramique	Aluminium	Céramique
Dimensions plaque l x p (mm)	184 x 184	184 x 184	260 x 260
Dimensions l x p x h (mm)	208 x 330 x 97	208 x 330 x 97	287 x 411 x 102
Poids (kg)	5	4,9	6
Alimentation	220-240 V / 4,4 A		220-240 V / 4,6 A
<b>Référence</b>	<b>078547B</b>	<b>078548B</b>	<b>078549B</b>
<b>€ HT</b>	<b>NC -</b>	<b>NC -</b>	<b>NC -</b>



Plaque chauffante  
(voir page 1346-1347)