

RH basic & digital

Altamente eficiente y económica



RH basic



Temperatura de seguridad ajustable



Conector hembra DIN 12878 para conexión de un termómetro electrónico de contacto



Pantalla digital para un control preciso de la velocidad y la temperatura

RH digital



Indicador de superficie caliente para evitar quemaduras



RH basic/digital con placa de calentamiento con revestimiento blanco!

- > Ofrece una excelente resistencia química
- > Fácil de limpiar

Datos técnicos

Máx. cantidad a agitar (H ₂ O)	15 l
Potencia de consumo / suministro del motor	15 / 2 W
Rango de velocidad	50 – 2000 rpm
Indicación de velocidad	escala
Potencia de calentamiento	600 W
Rango de temperatura	50 – 320 °C
Máx. barra magnética (L x Ø)	80 mm
Circuito de seguridad	50 – 370 °C
Precisión de control con sensor	ETS-D5: ± 0,5 K ETS-D6: ± 0,2 K
Material de la placa de calentamiento	acero inoxidable 1.4301 cerámica blanca
Dimensiones	Ø 135 mm
Peso	2 kg
Nº. de ident.	RH basic 5019701 RH basic white 5029701

RH basic | RH basic white

Máx. cantidad a agitar (H ₂ O)	15 l
Potencia de consumo / suministro del motor	15 / 2 W
Rango de velocidad	50 – 2000 rpm
Indicación de velocidad	escala
Potencia de calentamiento	600 W
Rango de temperatura	50 – 320 °C
Máx. barra magnética (L x Ø)	80 mm
Circuito de seguridad	50 – 370 °C
Precisión de control con sensor	ETS-D5: ± 0,5 K ETS-D6: ± 0,2 K
Material de la placa de calentamiento	acero inoxidable 1.4301 cerámica blanca
Dimensiones	Ø 135 mm
Peso	2 kg
Nº. de ident.	RH basic 5019701 RH basic white 5029701

RH digital | RH digital white

Máx. cantidad a agitar (H ₂ O)	15 l
Potencia de consumo / suministro del motor	15 / 2 W
Rango de velocidad	50 – 2000 rpm
Indicación de velocidad	LED
Potencia de calentamiento	600 W
Rango de temperatura	50 – 320 °C
Máx. barra magnética (L x Ø)	80 mm
Circuito de seguridad	50 – 370 °C
Precisión de control con sensor	ETS-D5: ± 0,5 K ETS-D6: ± 0,2 K
Material de la placa de calentamiento	acero inoxidable 1.4301 cerámica blanca
Dimensiones	Ø 135 mm
Peso	2 kg
Nº. de ident.	RH digital 5019801 RH digital white 4678001



RH basic & digital

Agitadores magnéticos con calentamiento



RH basic

N°. de ident. 5019701

List Price: \$ 690

RH digital

N°. de ident. 5019801

List Price: \$ 740

RH basic white

N°. de ident. 5029701

List Price: \$ 718

RH digital white

N°. de ident. 4678001

List Price: \$ 781

Elija uno de los agitadores magnéticos de arriba y el módulo que mejor se adapte a su aplicación:

Módulo Lab Lift

Producto	N°. de ident.
LABLIFT m	4022400
Varillas agitadoras magnéticos 40 x 8 mm	1572500

N°. de ident. 10000537

Precio: \$ 315



+



Módulo ETS-D5

Producto	N°. de ident.
ETS-D5	3378000
H 16 V Varilla de soporte	1545100
H 44 Pinza en cruz	2437700
H 38 Barra de fijación	3547700

N°. de ident. 9024800

Precio: \$ 363

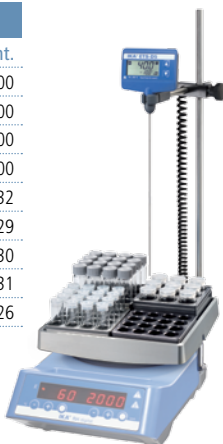


Módulo síntesis 1

Producto	N°. de ident.
ETS-D5	3378000
H 16 V Varilla de soporte	1545100
H 44 Pinza en cruz	2437700
H 38 Barra de fijación	3547700
H 135.10 Portador cuadrado sin mango	0025000832
H 135.104 Bloque 4 x 20 ml	0025000629
H 135.105 Bloque 4 x 30 ml	0025000630
H 135.106 Bloque 4 x 40 ml	0025000631
H 135.101 Bloque 16 x 4 ml	0025000626

N°. de ident. 10000533

Precio: \$ 697



Módulo síntesis 2

Producto	N°. de ident.
ETS-D5	3378000
H 16 V Varilla de soporte	1545100
H 44 Pinza en cruz	2437700
H 38 Barra de fijación	3547700
H 135.30 Portador para matraz de 500 ml ml sin mango	0025000639
H 135.302 Incrustación para matraz de 250 ml	0025000642

N°. de ident. 10000534

Precio: \$ 542

