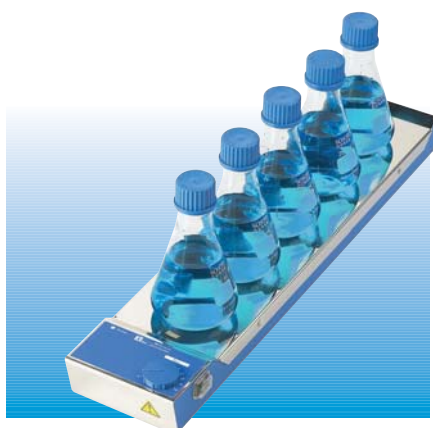


Mehrstellenmagnetrührer ohne Heizung



RO 5 power IKAMAG®

Mehrstellenmagnetrührer mit 5 Rührstellen ohne Heizung. Die Edelstahloberfläche ist über das Gerät heruntergezogen, so dass eine einfache Reinigung möglich und Schutz gegen Eindringen von Flüssigkeiten gegeben ist.

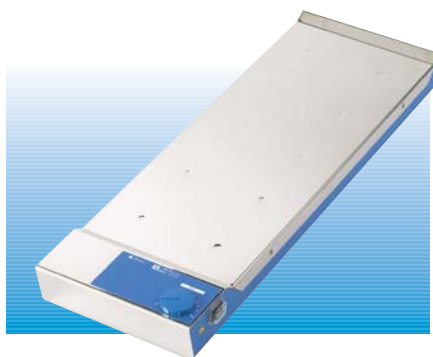
- Optimale Flächenausnutzung
- Inkl. abnehmbarer Antirutschfolie aus PUR

Zubehör (Seite):

IKAFLO®-Rührstäbchen (25),
TRIKA®-Rührstäbchen (25),
RSE Rührstäbchenentferner (25)

Magnetrührantrieb	
Anzahl Rührstellen	5
Max. Rührmenge pro Rührstelle (H ₂ O)	0,4 l
Rührstellenabstand	90 mm
Motorleistung	
Aufnahme / Abgabe	7,2 / 1,8 W
Drehzahlanzeige	Skala (1 - 10)
Drehzahlbereich	0 - 1.100 min ⁻¹
Abweichung der einzelnen Rührstellen	5 %
Max. Magnetstab L x Ø	30 x 8 mm
Aufstellfläche	
Werkstoff	Edelstahl (AISI 304)
Abmessungen	120 x 450 mm
Allgemeine Daten	
Abmessungen (B x T x H)	122 x 552 x 65 mm
Gewicht	2,3 kg
Zulässige Umgebungstemperatur	5 - 40 °C
Zulässige relative Feuchte	80 %
Schutzart nach DIN EN 60529	IP 42

Ident-Nr.	Ident-Nr.
2930200 230 V 50/60 Hz	2930201 115 V 50/60 Hz



RO 10 power IKAMAG®

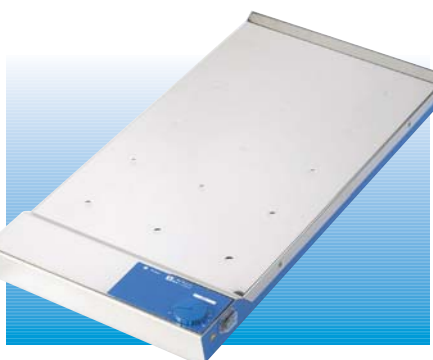
Beschreibung siehe RO 5 power, jedoch mit 10 Rührstellen

Zubehör (Seite):

IKAFLO®-Rührstäbchen (25),
TRIKA®-Rührstäbchen (25),
RSE Rührstäbchenentferner (25)

Magnetrührantrieb	
Anzahl Rührstellen	10
Motorleistung	
Aufnahme / Abgabe	14,4 / 3,6 W
Aufstellfläche	
Abmessungen	180 x 450 mm
Allgemeine Daten	
Abmessungen (B x T x H)	182 x 552 x 65 mm
Gewicht	3,2 kg

Ident-Nr.	Ident-Nr.
2930400 230 V 50/60 Hz	2930401 115 V 50/60 Hz



RO 15 power IKAMAG®

Beschreibung siehe RO 5 power, jedoch mit 15 Rührstellen

Zubehör (Seite):

IKAFLO®-Rührstäbchen (25),
TRIKA®-Rührstäbchen (25),
RSE Rührstäbchenentferner (25)

Magnetrührantrieb	
Anzahl Rührstellen	15
Motorleistung	
Aufnahme / Abgabe	21,6 / 5,4 W
Aufstellfläche	
Abmessungen	270 x 450 mm
Allgemeine Daten	
Abmessungen (B x T x H)	272 x 552 x 65 mm
Gewicht	4,7 kg

Ident-Nr.	Ident-Nr.
2930600 230 V 50/60 Hz	2930601 115 V 50/60 Hz

IKA® Mischen

Magnetrührer ohne Heizung



Mini MR standard IKAMAG®

Magnetrührer ohne Heizung zum Mischen von Mengen bis 800 ml (H₂O).

- Stufenlos einstellbare Drehzahl von 0 - 1.500 min⁻¹
- Weiße Aufstellfläche geeignet zur Beobachtung von Farbreaktionen

Zubehör (Seite):

IKAFロン®-Rührstäbchen (25),
TRIKA®-Rührstäbchen (25),
RSE Rührstäbchenentferner (25)

Magnetrührantrieb	
Rührmenge (H ₂ O)	0,8 l
Motorleistung	
Aufnahme / Abgabe	4 / 0,5 W
Drehzahlanzeige	keine
Drehzahlbereich	0 - 1.500 min ⁻¹
Max. Magnetstab L x Ø	30 x 8 mm
Aufstellfläche	
Werkstoff	Polyesterfolie
Abmessungen	115 x 115 mm
Allgemeine Daten	
Abmessungen (B x T x H)	115 x 130 x 40 mm
Gewicht	0,23 kg
Zulässige	
Umgebungstemperatur	5 - 40 °C
Zulässige relative Feuchte	80 %
Schutzart nach DIN EN 60529	IP 42

Ident-Nr.

2677000 100 - 240 V 50/60 Hz



KMO 2 basic IKAMAG®

Kleiner, leistungsstarker Magnetrührer ohne Heizung.

- Kräftiges Magnetfeld
- Motor mit optoelektronischer Drehzahlregelung
- Stufenlos einstellbare Drehzahl von 0 - 1.100 min⁻¹
- Edelstahlgehäuse erleichtert Reinigung und Sterilisation
- Mit Gewinde M 10 für Stativstab H 16 V

Zubehör (Seite):

IKAFロン®-Rührstäbchen (25),
TRIKA®-Rührstäbchen (25),
RS 1 Rührstäbchenset (25),
RSE Rührstäbchenentferner (25),
H 16 V Stativstab (23)

Magnetrührantrieb	
Rührmenge (H ₂ O)	5 l
Motorleistung	
Aufnahme / Abgabe	14 / 4 W
Drehzahlanzeige	Skala
Drehzahlbereich	0 - 1.100 min ⁻¹
Max. Magnetstab L x Ø	50 x 8 mm
Aufstellfläche	
Werkstoff	Edelstahl (AISI 304)
Abmessungen	140 x 120 mm
Allgemeine Daten	
Abmessungen (B x T x H)	140 x 200 x 75 mm
Gewicht	1,4 kg
Zulässige	
Umgebungstemperatur	5 - 40 °C
Zulässige relative Feuchte	80 %
Schutzart nach DIN EN 60529	IP 21

Ident-Nr.

2812000 230 V 50/60 Hz

Ident-Nr.

2812001 115 V 50/60 Hz

IKA® Mischen

Magnetrührer ohne Heizung



Goldfish



Lab-Chief



Harry



Mighty Mouse



Number one



Wildcat



Zip



Squidy



Harry's notes

COLOR SQUID IKAMAG®

Kleinmagnetrührer in verschiedenen Motiven.

- Recyclingfähige Materialien
- Aufstellfläche mit guter chemischer Beständigkeit aus Glas, Kunststoffunterteil aus Hytrel®
- Elektronisch geregelter Motor mit stufenlos einstellbarer Drehzahl von 0 - 1.500 min⁻¹

Zubehör (Seite):

IKAFLO®-Rührstäbchen (25),
 TRIKA®-Rührstäbchen (25),
 RSE Rührstäbchenentferner (25)

Magnetrührantrieb

Rührmenge (H ₂ O)	0,8 l
Motorleistung	
Aufnahme / Abgabe	2 / 1 W
Drehzahlanzeige	keine
Drehzahlbereich	0 - 1.500 min ⁻¹
Max. Magnetstab L x Ø	30 x 8 mm

Aufstellfläche

Werkstoff	Glas
Abmessungen	Ø = 110 mm

Allgemeine Daten

Abmessungen (B x T x H)	130 x 135 x 50 mm
Gewicht	0,48 kg
Zulässige	
Umgebungstemperatur	5 - 40 °C
Zulässige relative Feuchte	80 %
Schutzart nach DIN EN 60529	IP 54

Ident-Nr.	Motiv	Ident-Nr.	Motiv
100 - 240 V 50/60 Hz	2669923 Goldfish	2669917 Number one	
	2669925 Lab-Chief	2669922 Wildcat	
	2669935 Harry	2669913 Zip	
	2669936 Mighty Mouse	2669926 Squidy	
	2669910 Harry's notes		

IKA® Mischen

Magnetrührer ohne Heizung



White



Froggy



Star



IKAmäleon



Ocean

BIG SQUID IKAMAG®

Magnetrührer in verschiedenen Motiven. Wie COLOR SQUID, jedoch mit vergrößerter Aufstellfläche.

- Durchmesser 160 mm
- Rührmenge (H₂O) bis 1.500 ml

Zubehör (Seite):

IKAFLO®-Rührstäbchen (25),
TRIKA®-Rührstäbchen (25),
RSE Rührstäbchenentferner (25)

Magnetrührantrieb

Rührmenge (H ₂ O)	1,5 l
Motorleistung	
Aufnahme / Abgabe	2 / 1 W
Drehzahlanzeige	keine
Drehzahlbereich	0 - 1.500 min ⁻¹
Max. Magnetstab L x Ø	30 x 8 mm
Aufstellfläche	
Werkstoff	Glas
Abmessungen	Ø = 160 mm
Allgemeine Daten	
Abmessungen (B x T x H)	180 x 180 x 48 mm
Gewicht	1 kg
Zulässige Umgebungstemperatur	5 - 40 °C
Zulässige relative Feuchte	80 %
Schutzart nach DIN EN 60529	IP 54

	Ident-Nr.	Motiv	Ident-Nr.	Motiv
100 - 240 V 50/60 Hz	3050009	White	3050005	IKAmäleon
	3050002	Froggy	3050004	Ocean
	3050001	Star		

IKA® Mischen

Magnetrührer ohne Heizung



lab disc

Ultraflacher Kleinmagnetrührer garantiert durch seine moderne Magnetspulentechnik verschleißfreien Antrieb ganz ohne bewegliche Teile. Der lab disc kann die Drehrichtung alle 30 Sek. automatisch wechseln und damit eine bessere Durchmischung des Mediums erzielen.

- Ex-Schutz (siehe techn. Daten)
- Automatischer Drehrichtungswechsel
- Hoher IP Schutz (IP 65)
- Verschleißfrei
- Aufstellfläche und Gehäuse aus chemisch widerstandsfähigen Werkstoffen
- Rutschfester, sicherer Stand

Zubehör (Seite):

IKAFLO®-Rührstäbchen (25),
 TRIKA®-Rührstäbchen (25),
 RSE Rührstäbchenentferner (25)

Magnetrührantrieb

Rührmenge (H ₂ O)	800 ml
Leistung	
Aufnahme / Abgabe	5 / 3 W
Drehzahlbereich	15 - 1.500 min ⁻¹
Drehrichtungswechsel (zuschaltbar)	alle 30 s
Max. Magnetstab (L x Ø)	30 x 8 mm

Aufstellfläche

Werkstoff	Polyesterfolie
Abmessungen	Ø = 90 mm

Allgemeine Daten

Abmessungen (B x T x H)	114 x 161 x 12 mm
Gewicht	0,3 kg
Zulässige Umgebungstemperatur	5 - 40 °C
Zulässige relative Feuchte	80 %
Schutzart nach DIN EN 60529	IP 65
Ex-Schutz	Ex II 3 G EEx nC IIB T6

lab disc - der *ultraflache* Magnetrührer
 in **13** tollen Motiven



[MAIL-BOX]



[AIR-MAIL]



[SUNNY SIDE UP]



[STONE WASHED]



[WHITE]

	Ident-Nr.	Motiv	Ident-Nr.	Motiv
100 - 240 V 50/60 Hz	3277700	[WHITE]	3362000	[AIR-MAIL]
	3362200	[STONE WASHED]	3362100	[MAIL-BOX]
	3362300	[SUNNY SIDE UP]		

IKA® Mischen

Magnetrührer ohne Heizung



Die Engel



Die Sportler

	Ident-Nr.	Motiv	Ident-Nr.	Motiv
Die Engel	3415100	[THE CURIOUS]	3415300	[THE DISCOVERER]
	3415700	[THE WORKER]	3415500	[THE OBSERVER]
Die Sportler	3415200	[THE DANCERS]	3415400	[THE GOLFER]
	3415600	[THE PLAYER]	3415000	[THE BIKER]

IKA® Mischen

Magnetrührer ohne Heizung



REO basic C IKAMAG®

Magnetrührer ohne Heizung im neuen Design.

- Weiße Oberflächenbeschichtung, chemisch sehr beständig
- Blockierfester, elektronisch geregelter Motor
- Drehzahlstabil auch bei Lastwechsel
- Stufenloser Drehzahlbereich

Zubehör (Seite):

IKAFLO®-Rührstäbchen (25),
 TRIKA®-Rührstäbchen (25),
 RS 1 Rührstäbchenset (25),
 RSE Rührstäbchenentferner (25),
 H 16 V Stativstab (23),
 R 380 Stativstabhalterung (23)

Magnetrührantrieb

Rührmenge (H ₂ O)	20 l
Motorleistung	
Aufnahme / Abgabe	12 / 5 W
Drehzahlanzeige	Skala
Drehzahlbereich	0 - 1.500 min ⁻¹
Max. Magnetstab L x Ø	80 x 10 mm

Aufstellfläche

Edelstahlplatte	weiß beschichtet
Abmessungen	Ø = 135 mm

Allgemeine Daten

Abmessungen (B x T x H)	160 x 280 x 97 mm
Gewicht	2,4 kg
Zulässige	
Umgebungstemperatur	5 - 40 °C
Zulässige relative Feuchte	80%
Schutzart nach DIN EN 60529	IP 42

Ident-Nr.	Ident-Nr.
3261100 230 V 50/60 Hz	3261101 115 V 50/60 Hz



Midi MR 1 digital IKAMAG®

Leistungsstarker Magnetrührer ohne Heizung.

- Flaches, standfestes Edelstahlgehäuse
- Blockierfester Motor
- Drehzahl stufenlos einstellbar
- Digitale LED-Drehzahlanzeige
- Zeitschaltuhr 0 - 56 min mit Dauerschaltung
- Rührmenge (H₂O) bis 50 Liter

Zubehör (Seite):

IKAFLO®-Rührstäbchen (25),
 TRIKA®-Rührstäbchen (25),
 RSE Rührstäbchenentferner (25)

Magnetrührantrieb

Rührmenge (H ₂ O)	50 l
Motorleistung	
Aufnahme / Abgabe	70 / 19 W
Drehzahlanzeige	digital
Drehzahlbereich	0 - 1.000 min ⁻¹
Maximaler Magnetstab L x Ø	80 x 10 mm

Aufstellfläche

Werkstoff	Edelstahl (AISI 304)
Abmessungen	350 x 350 mm

Allgemeine Daten

Abmessungen (B x T x H)	360 x 430 x 110 mm
Gewicht	9 kg
Zulässige	
Umgebungstemperatur	5 - 40 °C
Zulässige relative Feuchte	80 %
Schutzart nach DIN EN 60529	IP 21

Ident-Nr.	Ident-Nr.
2621900 230 V 50/60 Hz	2621901 115 V 50/60 Hz



Maxi MR 1 digital IKAMAG®

Eigenschaften wie Midi MR 1 digital.

- Rührmenge (H₂O) bis 150 Liter

Zubehör (Seite):

IKAFLO®-Rührstäbchen (25),
 TRIKA®-Rührstäbchen (25),
 RSE Rührstäbchenentferner (25)

Magnetrührantrieb

Rührmenge (H ₂ O)	150 l
Motorleistung	
Aufnahme / Abgabe	80 / 35 W
Drehzahlanzeige	digital
Drehzahlbereich	0 - 600 min ⁻¹
Maximaler Magnetstab L x Ø	155 x 27 mm

Aufstellfläche

Werkstoff	Edelstahl (AISI 304)
Abmessung	500 x 500 mm

Allgemeine Daten

Abmessungen (B x T x H)	505 x 585 x 110 mm
Gewicht	16 kg
Zulässige	
Umgebungstemperatur	5 - 40 °C
Zulässige relative Feuchte	80 %
Schutzart nach DIN EN 60529	IP 21

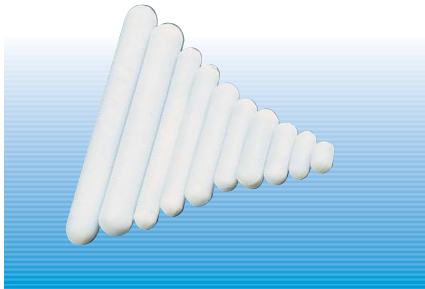
Ident-Nr.	Ident-Nr.
2621800 230 V 50/60 Hz	2621801 115 V 50/60 Hz

IKA® Mischen

Zubehör Magnetrührer

Magnetstäbchen IKAFLON®

Runder Querschnitt, PTFE ummantelt.



Ident-Nr.	Bezeichnung	Länge	Ø
1572000	IKAFLON® 10*	10 mm	6 mm
1572100	IKAFLON® 15*	15 mm	6 mm
1572200	IKAFLON® 20*	20 mm	8 mm
1572300	IKAFLON® 25*	25 mm	8 mm
1572400	IKAFLON® 30*	30 mm	8 mm
1572500	IKAFLON® 40*	40 mm	8 mm
1572600	IKAFLON® 50*	50 mm	8 mm
1572800	IKAFLON® 80*	80 mm	10 mm
0793300	IKAFLON® 110	110 mm	27 mm
1129000	IKAFLON® 155	155 mm	27 mm

Magnetstäbchen TRIKA®

Dreieckiger Querschnitt, PTFE ummantelt, besonders geeignet zum Rühren von Flüssigkeiten mit geringem Feststoffanteil, dessen Absetzen verhindert werden soll.



Ident-Nr.	Bezeichnung	Länge
0356600	TRIKA® 25*	25 mm
0356500	TRIKA® 42*	42 mm

RS 1 Rührstäbchen-Set

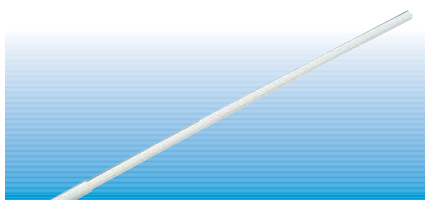
Bestehend aus den mit * gekennzeichneten IKAFLON®- und TRIKA®-Rührstäbchen.



Ident-Nr.
1358600

RSE Rührstäbchenentferner

Für alle Rührstäbchen bis 80 mm Länge, PTFE ummantelt.



Ident-Nr.
1293100

H 11 Netzkabel

Ersatz



Ident-Nr.		Ident-Nr.	
1091500	(EURO-Stecker)	1091700	(USA-Stecker)
2410700	(UK-Stecker)	1091600	(CH-Stecker)