



## Agitatore magnetico riscaldante



### Punti salienti

- Rampa termica rapida salvatempo
- Display LED per velocità e temperatura
- Luce di sicurezza piastra calda
- Piastra rivestita in ceramica resistente ai reagenti chimici
- Include un'ancoretta da 40 mm
- Garanzia di 2 anni

## Applicazioni del prodotto

Agitazione  
Miscelazione  
Riscaldamento  
Preparazione di tamponi  
Dissoluzione di elementi e composti  
Coltivazioni microbiche  
Impedisce la sedimentazione

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
Indirizzo e-mail: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



## Dati generali

Cod.	N2400-3010
Confezione	1 Pezzo (1 Scatola × 1 Pezzo)
Dimensioni (L × P × A)	155 mm × 215 mm × 75 mm
Dimensioni (L × P)	155 mm × 215 mm
Diametro piastra	135 mm
Peso	1.4 kg
Max. volume agitabile	3 l
Alimentazione	200 – 240 V, 50/60 Hz
Temp. max.	40 °C
Temperatura ambiente ammessa	Dalla temperatura ambiente a 280 °C con incrementi di 1 °C
Range di temperatura	4 a 40 °C
Temp. min.	4 °C
Max. RCF	1500 rpm
Range di velocità	100 – 1.500 rpm

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
Indirizzo e-mail: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



## Maggiori informazioni su Agitatore magnetico riscaldante

### Agita con calore!

Questo agitatore magnetico riscaldante ha una rampa termica molto rapida, per farti risparmiare tempo prezioso. La piastra rivestita in ceramica assicura una temperatura uniforme e presenta un'elevata resistenza ai reagenti chimici. Ideale per la preparazione di soluzioni ad elevate temperature. Fornito con un'ancoretta da 40 mm, è facile da usare e presenta un chiaro display LED che mostra temperatura e velocità.

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
Indirizzo e-mail: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



## Accessori

NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
	<a href="#">Sensore di temperatura PT1000</a> 1 Pezzo (1 Scatola x 1 Pezzo)	N2400-3011

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
Indirizzo e-mail: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)