



# CHEIMIKA

## scheda tecnica

CHEIMIKA s.r.l.  
Via Sabato De Vita, 19  
84080 – Pellezzano – Salerno  
C.F./P.IVA 05317000650  
Tel. 0039 081 593 62 11  
Fax 0039 081 593 21 07  
[info@cheimika.it](mailto:info@cheimika.it) [www.cheimika.it](http://www.cheimika.it)



### **SH-4B Agitatore magnetico con piastra in ceramica 190×190 mm range 100÷2000 rpm**

Agitatore magnetico (senza riscaldamento) con piastra in materiale ceramico speciale.

Dimensioni della piastra di 190×190 mm, ideale per tutte le applicazioni onerose che richiedono un'agitazione efficace del campione e un'elevata resistenza all'attacco chimico e ai fenomeni di corrosione.

- Struttura con separazione del pannello di controllo dalla piastra e completo isolamento delle parti interne dello strumento completamente protette dal corpo in materiale antiacido
- Piastra dotata della sola funzione di agitazione; disponibile anche un modello dotato di riscaldamento
- Modello solido e compatto, con range di velocità di agitazione molto ampio per operazioni in continuo anche di lunga durata
- Regolazione della velocità di agitazione con manopola su scala analogica

Dati tecnici:

- Codice: SH-4B
- Materiale piastra: vetro ceramica
- Dimensioni piastra: 190×190 mm
- Massimo volume campione: 5000 ml
- Funzioni: agitazione
- Range velocità di agitazione: 100÷2000 rpm
- Dimensioni totali: 300×210×126 mm
- Peso: 5 kg
- Alimentazione: 220 V / 50-60 Hz

