

00 Strumentazione » AGITATORI » MAGNETICI CON RISCALDAMENTO



AREC

Cod. 22.0200.88

Descrizione

Agitatore magnetico riscaldante VELP costituito da un'unità compatta sviluppata in alluminio con verniciatura appositamente studiata per rendere lo strumento resistente all'aggressione di agenti chimici, meccanici e corrosivi in genere.

E' dotato di una piastra riscaldante in materiale ceramico riflettente di colore bianco, resistente agli agenti corrosivi, estremamente facile da pulire ed eccellente per l'osservazione di variazioni di colore (es. titolazioni con indicatori, ecc.)

La tecnologia a microprocessore consente un accurato controllo della temperatura, da quella ambiente fino a 540° C, e della velocità di agitazione che rimane costante anche al variare della viscosità del liquido (controreazione). Sistema di agitazione con potente magnete trascinate di elevata forza adeguato anche per lavoro in continuo.

Design assolutamente innovativo con pannello di controllo separato dalla piastra ceramica, a completa tutela della sicurezza di utilizzo da parte dell'operatore. Il display digitale a LED rossi permette la visualizzazione del valore della temperatura impostata ed il controllo dell'attivazione della funzione di agitazione.

La sicurezza dell'operatore è assicurata dal segnale "Hot Plate" visualizzato costantemente a display quando la temperature è superiore a 50° C e lo strumento è acceso; tale segnalazione è attiva in forma lampeggiante anche a strumento spento fino a quando la temperatura della piastra si raffredda sotto i 50° C.

Grado di protezione CEI EN 60529: IP 42.

Necessita di ancorette magnetiche (non incluse).

Dati tecnici

Velocità (rpm)	0÷1500
Volume trattabile (l)	15
Temperatura massima (° C)	550
Classe di protezione	IP 42

Levanchimica S.r.l.

SEDE: BARI - Viale Tommaso Colombo (Zona Ind.le),41
Tel. +390805662100 :: Fax. +390805662102

info@levanchimica.it
www.levanchimica.it

Dimensioni piastra (mm)	180x180
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	203x344x94
Peso (kg)	3,3
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	230 / 50-60 / 800

Accessori

23.0005.88 Asta di sostegno ...	23.0006.88 Calotta sferica per palloni da 250 ml ...
23.0007.88 Calotta sferica per palloni da 500 ml ...	23.0008.88 Calotta sferica per palloni da 1000 ml ...