

00 Strumentazione » AGITATORI » MAGNETICI CON RISCALDAMENTO



AREC.T

Cod. 22.0220.88

Descrizione

Agitatore magnetico riscaldante VELP con piastra di riscaldamento in ceramica bianca, che garantisce un'ottima resistenza agli agenti chimici e ai graffi, è estremamente facile da pulire ed è adatto per l'osservazione di variazioni di colore (ad esempio, durante la titolazione, ecc.)

E' il primo agitatore magnetico con una struttura completamente in tecnopolimero, estremamente innovativa e ideale per una resistenza massima ad acidi, basi e solventi.

E' stato progettato per durare nel tempo ed è attrezzato per garantire la massima protezione con il pannello dei comandi rialzato e l'apposito canale di convoglio dei liquidi (in caso di fuoriuscite).

L'inclinazione del pannello frontale è stata accuratamente studiata per facilitarne l'uso.

Un microprocessore assicura una velocità costante anche al variare della viscosità (controreazione).

La tecnologia di cui AREC.T dispone consente un riscaldamento rapido e offre un settaggio preciso sia della velocità di agitazione che della temperatura.

AREC.T è dotato di un timer programmabile fino a 999 minuti con spegnimento automatico, sia per quanto riguarda il riscaldamento che la fase di agitazione.

La scheda elettronica attiva un avviso di alta temperatura ("Hot Plate Warning") che rimane attivo anche a strumento spento, quando la temperatura della piastra è superiore ai 50° C.

Supporta anche i contenitori metallici.

Grado di protezione CEI EN 60529: IP 42.

Dimensioni della piastra riscaldante: 180 x 180 mm.

Necessita di ancorette magnetiche (non incluse).

Dati tecnici

Velocità (rpm)	0÷1500
-----------------------	--------

VETROTECNICA S.r.l.

SEDE: Padova - Via Uruguay, 10
Tel. 049.8702511 :: Fax. 049.8700188

FILIALE: Verona - Via Righi, 8
Tel. 045.8202265 :: Fax. 045.8202265

info@vetrotecnica.net
www.vetrotecnica.net

Volume trattabile (l)	15
Temperatura massima (° C)	550
Classe di protezione	IP 42
Dimensioni piastra (Ø mm)	-
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	203x344x94
Peso (kg)	3,3
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	115-230 / 50-60 / 800
Timer (min)	1÷999

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 ...