

■ AGITATORE AD ASTA ST-1800DF

STEROGLASS STRUMENTI

5970



Agitatore ad asta controllabile a distanza con parte di agitazione e parte di controllo separate. Funzionamento tramite un pannello remoto con grande display che consente la gestione completa dell'agitazione.

- * Controllo intuitivo e facile con touch TFT.
- * Consente un controllo esterno comodo e sicuro senza aprire l'anta della cappa o dell'armadio di sicurezza.
- * Funzionamento silenzioso e senza vibrazioni.
- * Dotato di un motore BLDC esente da manutenzione per generare un'agitazione fluida, silenziosa e potente.
- * Coppia elevata in grado di gestire fluidi ad alta viscosità.
- * Mantenimento della velocità costante del motore tramite sistema di controllo anche in condizioni di variazione della viscosità.
- * La funzione di "massimo sforzo" gestisce in modo intelligente la sua velocità di agitazione per continuare a mescolare anche se il carico di lavoro è al di fuori della sua capacità.
- * Prevenzione di fuoriuscite o schizzi accidentali grazie alle funzioni di avvio e arresto "dolci" controllate da microprocessore.
- * Design della testa compatto e sottile per una massima flessibilità
- * Dimensioni del pannello remoto: 150x100 mm
- * Lunghezza del cavo: 2 m
- * Modalità di connessione del cavo: connettore rapido
- * Parametri di controllo e visualizzazione: velocità di agitazione, coppia e modalità di agitazione
- * Corpo principale in robusto in alluminio che assorbe ed smaltisce in modo efficiente il calore generato dal motore.
- * L'adattatore separato dal corpo principale riduce al minimo i rischi di pericoli elettrici per gli utenti.

Specifiche tecniche:

Display/Modalità di controllo: Display digitale TFT/controllo a sfioramento

Precisione velocità (giri/min): ± 1 giri/min

Visualizzazione della coppia: L'agitatore converte la corrente di uscita in coppia, in base alla variazione di carico del motore

Gamma di velocità (giri/min): Basso: 20~360
Alto: 361~1800

Coppia (N-cm): Basso: 565
Alto: 113

Viscosità massima (cps): 150000

Coppia massima (N-cm): 565

Gamma mandrino max. diametro (mm): 10

Capacità Massima (L) H₂O: 40

Potenza in uscita (W): 150

Dimensioni (L x L x H in mm): 200x95x230

Peso del motore (Kg): 5

(r.010921)

Codice	Codice	Descrizione
Steroglass	Fornitore	
SQA080339	ST100600F-	AGITATORE AD ASTA ST-1800DF