

Agitatore digitale ad asta mod. DLS

DLS è un agitatore digitale per i liquidi di **medio-bassa viscosità**.

La struttura in tecnopolimero offre un'**elevata resistenza** agli agenti chimici ed una leggerezza unica, mentre il **motore robusto** garantisce un funzionamento continuo negli anni, senza costi aggiuntivi per la manutenzione.

Semplice da installare, resistente e sicuro, DLS offre un ingombro contenuto, per sfruttare al meglio lo spazio sul banco. L'intuitivo **mandrino autobloccante intuitivo** non richiede particolari strumenti ed offre la possibilità di utilizzare diversi modelli di asta, per le più svariate applicazioni. Un particolare sistema blocca l'agitatore in caso di cattivo funzionamento in modo da garantire un'**estrema sicurezza**.

DLS guida l'utilizzatore attraverso un **display** estremamente luminoso e di facile lettura. Tutti i principali parametri, tra cui la velocità reale, quella impostata e la coppia, sono costantemente mostrati. Senza dimenticare il **timer digitale integrato**, programmabile fino a 999:59 minuti, con **spegnimento automatico**. DLS vanta anche un **sistema di contro-reazione** che garantisce velocità costante al variare della viscosità.



Disponibile anche il sistema completo, cod. V1201155 che comprende:

- F201A0155 Agitatore ad asta DLS 80-260V/50-60Hz
- A00001300 Stativo completo di asta
- A00001301 Morsetto doppio per stativo
- A00001307 Asta di agitazione a elica, inox

ACCESSORI OPZIONALI

- Stativo completo di asta A00001300
- Morsetto doppio per stativo A00001301
- Pinza a nastro (A00001301 necessario) A00001302
- Asta di agitazione a pale flottanti, inox A00001304
- Asta di agitazione a pale basculante, inox A00001305
- Asta di agitazione a pale fissa, inox A00001306
- Asta di agitazione a elica, inox A00001307
- Asta di agitazione a pala a 6 fori, inox A00001308
- Asta di agitazione a pala a turbina, inox A00001309
- Asta di agitazione a turbo elica, inox A00001310
- Asta di agitazione ad ancora, inox A00001311

Dati tecnici

DATI TECNICI

Struttura: tecnopolimero e lega di alluminio con verniciatura epossidica

Apertura mandrino: 1 - 10 mm

Indicatore velocità: display LCD

Grado di protezione CEI EN 60529: IP 40

Potenza: 120 W

Peso: 2.5 Kg

Dimensioni (LxHxP): 80x215x196 mm

PRESTAZIONI

Regolazione elettronica dei giri: 50 - 2000 rpm

Volume max agitabile (H₂O): 25 litri

Viscosità max: 25000 (mPa*s)*

Momento torcente max: 40 Ncm

Temperatura ambiente di utilizzo: 0 - 40 °C

(*) mPa.s = 1 centipoise

Codice	Descrizione
V1201055	Agitatore digitale ad asta mod. DLS