

Omogenizzatori da banco POLYTRON PT 10-35 GT

Omogenizzatori da banco POLYTRON® PT 10-35 GT (Ecoline). Unità di dispersione per applicazioni con volumi operativi fino a 10 litri. Il potente motore è idoneo sia per la preparazione del campione che per la formulazione in materia di scale-up. Sono disponibili a scelta più di 30 utensili di dispersione con differenti geometrie, disegno, materiale e rivestimento. Il sistema elettronico di controllo confronta continuamente la velocità pre-selezionata in rpm con la velocità effettiva e la regola così che la velocità resta costante anche se la viscosità aumenta.

- Velocità di punta degli utensili fino a 34 m/s
- Partenza dolce che previene schizzi di omogenato dal contenitore del campione
 - Protezione integrata da sovrariscaldamento, sovraccarico e blocco
 - La velocità resta costante anche al variare della viscosità
- Sostituzione degli utensili di dispersione con una mano tramite disositivo di accoppiamento a rilascio rapido (tipo F)
- Alloggiamento motore isolato che mantiene il rumore ad un livello sicuro ed approvato durante il funzionamento
 - Vari modelli di utensili di dispersione EasyClean

Applicazioni:

Applicazioni generiche di omogenizzazione (dispersione ed emulsificazione); Formulazione di lozioni, creme ed alimenti;

Produzione di emulsioni olio-acqua;

Dispersione di piccole quantità da tessuni vegetali, animali o umani.

Gli accessori di dispersione devono essere ordinati a parte.

Caratteristiche

- Volume di applicazione (acqua): da 0,1 a 1000 ml
- Potenza motore: 1200 W







Range velocità (continua): da 500 a 30000 rpm
Dimensioni strumento (L x P x H): 95 x 210 x 247 mm
Peso strumento: 3,2 kg
Alimentazione: 230 V ±10 %, 50 Hz • Classe di protezione secondo DIN: IP 20

• Testato secondo: IEC/EN 61000-6-2 / EN 61000-6-3 / IEC/EN 61010-2-51

Code	Description	Packaging
LLG04012988	Omogenizzatori da banco POLYTRON® PT 10-35 GT, con spina EU	1 pz.
LLG06286773	Omogenizzatori da banco POLYTRON PT 10-35 GT, con spina CH	1 pz.









www.carloer bare agents.com



CARLO ERBA Reagents operates with a Certified Quality Management System