

Campionatore d'aria MICROFLOW ALFA60 (G.1004) AQUARIA



Codice Articolo: 22.4390.99

Breve descrizione del prodotto:

Campionatore d'aria MICROFLOW ALFA60 AQUARIA

Informazioni aggiuntive:

Caratteristiche: senza compensazioneAlimentazione: batterie ricaricabili

■ Dimensioni (LxPxH mm): 310 x 130 x 170

• Peso (kg): 1,9

Campionamento: sequenziale
Piastre (Ø mm): a contatto 60 ± 2

Portate di campionamento (nr): 5 (30-60-90-100-120 l/min)

Volume impostabile (I): 1/1000Prodotto padre: 22.4390.99

Descrizione

Il **Microflow** α **60** è un campionatore d'aria portatile per biocontaminanti aerodispersi, come batteri e spore fungine. Ideale per ambienti sterili, ospedali, industrie farmaceutiche e



alimentari, permette di aspirare aria su piastre colturali per analisi microbiologiche precise e certificate ISO 14698-1.

Caratteristiche principali:

- Campionamento ad aria a portata costante (30 120 l/min)
- Memoria interna fino a 160 campionamenti e porta USB per esportare i dati
- Display digitale con menù in 5 lingue
- Telecommando IR per avvio remoto
- Alimentazione a batterie ricaricabili o rete elettrica
- Testata autoclavabile in alluminio anodizzato
- Compatibile con piastre Petri da 60 mm e 90 mm
- Conforme a norme ISO 14698-1 e metodo UNICHIM n°1962-2
- Funzione di delay start e campionamento programmabile da 1 a 2000 litri

Campi di applicazione:

- Aree sterili e camere bianche
- Ospedali e strutture sanitarie
- Industrie farmaceutiche e laboratori di microbiologia
- Industrie alimentari e lattiero-casearie
- Impianti di trattamento dell'aria e depurazione acque
- Ambienti di lavoro sottoposti a controlli HACCP e D.L. 81/2008

Scheda tecnica dettagliata:

- Chassie: poliuretano disinfettabile, interno rivestito con vernice in argento
- **Display**: alfanumerico, segnali di allarme (es. batteria scarica)
- Testata di aspirazione: alluminio anodizzato autoclavabile
- **Microflow** α **60**: 219 fori conici (ø 1 mm)
- Microflow α 90c: 380 fori conici (ø 1 mm)
- Supporto piastre: alluminio anodizzato autoclavabile con molle di aggancio
- Piastre compatibili: 60 ± 2 mm e 90 ± 2 mm (sostituibile facilmente)
- **Portata di campionamento**: 30 60 90 100 120 l/min
- Calibrazione: certificata INRiM Torino, con funzione di controllo dedicata
- Programmazione aria aspirata: 1 2000 litri, con steps da 1 litro o manuale
- **Memorizzazione dati**: 160 campionamenti (data, ora, volume, portata)
- Alimentazione: batterie ricaricabili 4–5 h autonomia, o rete elettrica 220 V
- **Dimensioni**: 310 x 130 x 170 mm
- **Peso**: 1,9 kg



- Condizioni di esercizio: 0-50°C, umidità 20-80% senza condensa
- **Kit incluso**: valigetta, campionatore, testa aggiuntiva, caricabatterie, telecomando IR, cannello flambatore, piattello verticale, manuale istruzioni, rapporto di calibrazione

	Codice	VARIANTI Articolo

Accessori

	Codice	ACCESSORI Articolo
AQUARIA	23.2330.99	Testata in acciaio x MICROFLOW ALFA60 (G.1105) AQUARIA
AQUARIA	23.2340.99	Interfaccia USB x scarico dati a PC con software x MICROFLOW ALFA60 (G.1117_a) AQUARIA
AQUARIA	23.2345.99	Kit calibrazione digitale Microcontrol x MICROFLOW ALFA60 (G.1120) AQUARIA
AQUARIA	23.2325.99	Stativo tre piedi t.Master h max 3,66m per MICROFLOW ALFA60 AQUARIA

Download

Brochure
BROCHURES A LEAFLETS