

PICCOLI SHAKER DA BANCO BÜHLER MODELLO KM 2

Piccoli agitatori dotati di controllo della velocità di agitazione e del tempo.

Ideali per test diagnostici.

L'agitazione, molto efficace, è compresa tra 30 e 420 rivoluzioni al minuto, con orbite di 8 mm.

Il pannello di controllo è dotato di potenziometri per l'impostazione dei parametri velocità e tempo.

Il timer permette l'impostazione da 0 a 120 minuti oppure operazioni in continuo.

Sono dotati di piattaforma con tappetino antiscivolo per il facile posizionamento di portaprovette o piastre Petri.

È disponibile una piattaforma universale forellinata con dimensioni 356 x 300 mm per l'alloggiamento di dispositivi di fissaggio a molla.

Il modello KM2 Akku è funzionante a batteria ricaricabile; consente operazioni continue per 24 ore con carico massimo; utilizzabile anche in frigoriferi o termostati nel range di temperatura da +5°C a +40°C.

Dotato di indicatore di carica della batteria.



Disponibile nella versioni:

- **KM 2 Akku**
movimento orbitale N. codice 6135000
- **KM 2**
movimento orbitale N. codice 6113000

Caratteristiche	KM 2
Movimento	Orbitale
Diametro delle orbite in mm	8
Velocità di agitazione RPM	Da 30 a 420 con incrementi di 1 rpm
Carico massimo in kg	2
Piattaforma in dotazione	Con tappetino antiscivolo
Controlli ed impostazioni	Manuale di agitazione e timer
Dimensioni piattaforma in mm	200 x 295
Dimensioni esterne AxLxP in mm	125 x 225 x 410
Peso in kg	5
Capacità beute con piattaforma universale (356x300 mm) per dispositivi di fissaggio a molla (N. Codice 52030)	da 10 ml: 68 posti
	da 25 ml: 34 posti
	da 50 ml: 27 posti
	da 100 ml: 15 posti
	da 250 ml: 6 posti
	da 500 ml: 3 posti
	da 1000 ml: 1 posti