

SHAKER A DOPPIO MOVIMENTO DA BANCO MODELLO KL 2 BÜHLER

Questo shaker consente l'agitazione sia orbitale sia a scuotimento mediante un semplice intervento su una leva.

Il range di agitazione, compreso tra 30 e 420 rivoluzioni al minuto, viene monitorato costantemente per assicurare la massima stabilità e la ripetibilità dei risultati.

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

Un'ampia piattaforma, facilmente smontabile, consente il posizionamento semplice e veloce, mediante cursori regolabili direttamente, di beute di varie dimensioni; volume di carico massimo di 4 beute da 500ml o 1 beuta da 1000ml.



Disponibile nella versione:

- **KL 2**
movimento orbitale/scuotimento
N. Codice 6115000

Caratteristiche	KL 2
Movimento	Orbitale o a scuotimento
Diametro delle orbite in mm	8
Velocità di agitazione RPM	da 30 a 420 con incrementi di 1 rpm
Carico massimo in kg	2
Controlli ed impostazioni	Manuale per agitazione e timer
Piattaforma in dotazione in mm	300 x 300
Dimensioni esterne AxLxP in mm	195 x 355 x 455
Peso in kg	12,5
Capacità beute con piattaforma standard con cursori regolabili	da 50 ml: 20 posti
	da 100 ml: 12 posti
	da 250 ml: 9 posti
	da 500 ml: 4 posti
	da 1000 ml: 1 posti
Capacità imbuto separatori con cursori speciali (N. Codice 50206) e molle di fissaggio (N. Codice 50207)	Portaprovette: 64 posti per \varnothing 14 mm
	Portaprovette: 44 posti per \varnothing 16 mm
	Portaprovette: 44 posti per \varnothing 18 mm
	Imbuto da 100 ml: 4 posti
	Imbuto da 250 ml: 3 posti
	Imbuto da 500 ml: 2 posti
	Imbuto da 1000 ml: 1 posti
	Imbuto da 2000 ml: 1 posti