

## Agitatore a scuotimento con incubazione SKI 4 ARGOLAB



Incubatore con agitatore a scuotimento da banco con movimento di rotazione orbitale. Ampio display LCD retroilluminato con indicazione simultanea della temperatura impostata e di quella reale, della velocità di agitazione e del tempo.



### SKI 4

Lo strumento può essere utilizzato in sola funzione di “incubatore” (agitazione =0), ed in sola funzione “agitazione” (incubazione = temperatura ambiente).

#### Caratteristiche principali:

- Piattaforma universale con supporto a molle di dimensioni utili 320 x 320mm adatto ad alloggiare beute, palloni, provette e contenitori di diverse dimensioni e forme, fornita di serie.
- Capacità di agitazione standard di 7 beute da 500 ml o 4 beute 1000 ml (con supporto e piattaforma universali).
- Possibilità di alloggiare supporto forato per clips porta beute/palloni.
- Ampia cupola in plexiglass dello spessore di 8 mm per una visione ottimale dei campioni senza dispersioni di calore, dotata di molle a gas per facilitarne l'apertura.
- Sistema di blocco dell'agitazione e del riscaldamento per apertura cupola con riavvio automatico dopo la chiusura.
- Sistemi di sicurezza per la protezione da sovratemperatura e termostato di sicurezza ad espansione di fluido regolabile. Classe di sicurezza 3.1 (DIN 12880).
- Motore ad induzione esente manutenzione.
- Dimensioni totali (L x P x A): 500 x 610 x 470 mm. Peso: 40 Kg. Alimentazione 220V, potenza nominale 500 W.
- Fornito di serie con supporto e piattaforma universali.

Agitatore a scuotimento con incubazione SKI 4 Argolab	
Specifiche	SKI 4
Range di temperatura	impostabile da 5 °C sopra temperatura ambiente fino a 60 °C
Variazione della temperatura nel tempo	a 37 °C di $\pm 0,1$ °C
Uniformità della temperatura nello spazio	a 37 °C di $\pm 0,5$ °C
Velocità di agitazione	regolabile da 40 a 300 giri/min.
Regolazione del tempo di agitazione	da 1 a 9999 min. o continuo
Ampiezza di agitazione massima	20 mm
Codice	41102012

#### Accessori per SKI 4

**Cod. 41102112** Supporto forato per fissaggio clips. Foto C

**Cod. 41102132** Clips a molla per beute da 100 ml per supporto forato SKI 4. Max 16 clips.

**Cod. 41102142** Clips a molla per beute da 200 / 250 ml per supporto forato SKI 4. Max 9 clips.

**Cod. 41102152** Clips a molla per beute da 500 ml per supporto forato SKI 4. Max 9 clips.

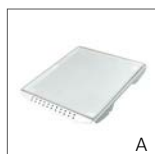
**Cod. 41102162** Clips a molla per beute da 1000 ml per supporto forato SKI 4. Max 4 clips.

**Cod. 41102172** Clips a molla per beute da 2000 ml per supporto forato SKI 4. Max 4 clips.

**Cod. 41102042** Supporto universale 4 rulli regolabili. Foto B

**Cod. 41102052** Supporto pellicola antiscivolo. Foto A

**Cod. 41102062** Rullo supplementare per supporto universale.



## Agitatori a scuotimento SKO-D XL e MIX ARGOLAB



Agitatore a scuotimento da banco con movimento di rotazione orbitale e lineare (SKO-D XL) o con movimento 3D (SKO-D XL 3D). Doppio display LCD con indicazione simultanea della velocità di agitazione e del tempo con manopole di regolazione dedicate. Mixer per provette.



SKO-D XL orbitale e lineare



SKO-D XL 3D



MIX



### MIX

Mixer per provette, regolazione della velocità da 0...2.500 rpm. Funzionamento "al tocco" o in continuo. Movimento agitazione orbitale. Motore eccentrico con ingranaggi esenti da olio. Dimensioni (L x P x A): 127 x 160 x 130 mm. Peso: 3,5 Kg. Grado di protezione IP 21. Alimentazione 220V. **Codice 22008013**

Agitatori a scuotimento SKO-D XL Argolab			
Specifiche	SKO-D XL orbitale	SKO-D XL lineare	SKO-D XL 3D
<b>Tipo di scuotimento</b>	orbitale con rotazione oraria e antioraria	lineare, ampiezza 10 mm	tridimensionale con rotazione oraria e antioraria
<b>Display LCD</b>	doppio, con indicazione della velocità di agitazione e del tempo		
<b>Massimo carico di agitazione</b>	7,5 Kg	7,5 Kg	5 Kg
<b>Dimensione del piatto</b>	320 x 320mm		
<b>Velocità di agitazione</b>	regolabile da 100...500 colpi/min.	regolabile da 100...350 colpi/min.	regolabile da 10...70 rpm
<b>Regolazione del tempo di agitazione</b>	da 1min. ...20 ore o continuo		
<b>Connettività</b>	Uscita RS 232 per controllo remoto		
<b>Dimensioni totali (L x P x A) / Peso</b>	420 x 370 x 100 mm / 13,5 Kg	420 x 370 x 100 mm / 13,5 Kg	430 x 370 x 100 mm / 9 Kg
<b>Grado di protezione / Alimentazione</b>	IP 21 / 220V		
<b>Codice</b>	22006013	22006033	22006023

### Accessori per agitatori SKO-D XL

- Cod. 22006223** Supporto con pellicola antiscivolo. Foto A pag. precedente
- Cod. 22006233** Supporto universale con 4 rulli regolabili. Foto B pag. precedente
- Cod. 22006243** Supporto forato per fissaggio clips. Foto C pag. precedente
- Cod. 22006553** Rullo supplementare per supporto universale.

- Cod. 22006453** Clips per beute da 25 ml per supporto forato. Max 28 clips.
- Cod. 22006463** Clips per beute da 50 ml per supporto forato. Max 28 clips.
- Cod. 22006473** Clips per beute da 100 ml per supporto forato. Max 16 clips.
- Cod. 22006483** Clips per beute da 200/250 ml per supporto forato. Max 9 clips.
- Cod. 22006493** Clips per beute da 500 ml per supporto forato. Max 9 clips.

