

# AGITATORI SHAKER + MIXER

2



GARANZIA  
**2**  
ANNI

**ARGO** LAB



# SKO D-XL SHAKER

Cod. 22006033

Cod. 22006013

Cod. 22006023

LINEARE  
ORBITALE  
3D



## CARATTERISTICHE

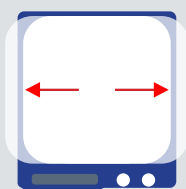
- Carico massimo : lineare orbitale **7,5 kg** - 3D **5 kg**
- **Display LCD** con regolazione della velocità e tempo
- Velocità e timer visualizzabili contemporaneamente
- Ampia disponibilità di accessori
- Regolazione elettronica della velocità e del tempo
- Timer impostabile da 1 minuto a 20 ore o in continuo
- Motore esente da manutenzione
- Protezione dal superamento livello velocità massimo
- Interfaccia RS232

*Tutti i modelli vengono forniti senza supporto.*



## LINEARE

Range velocità: **100 ... 350 rpm**

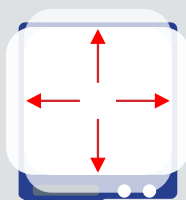


COD. 22006033

MOVIMENTO SU UN SOLO ASSE

## ORBITALE

Range velocità: **100 ... 500 rpm**

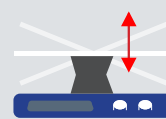
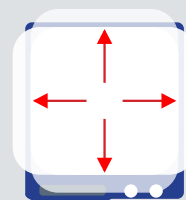


COD. 22006013

MOVIMENTO SUGLI ASSI X E Y

## 3D

Range velocità: **10 ... 70 rpm**



COD. 22006023

MOVIMENTO SU TRE ASSI X, Y e Z

# ACCESSORI



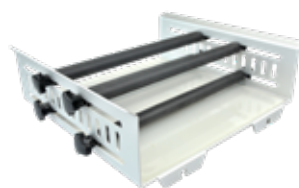
## SUPPORTI



Supporto con **PELLICOLA ANTISCIVOLO**  
Codice **22006223**



Supporto **FORATO** per fissaggio clips  
Codice **22006243**



Supporto universale con **4 RULLI REGOLABILI**  
Codice **22006233**



Rullo supplementare  
Codice **22006553**

## CLIPS PER BEUTE PER SUPPORTO FORATO



Clips per beute **25 ml**  
Max per supporto n.28  
Codice **22006453**



Clips per beute **50 ml**  
Max per supporto n.28  
Codice **22006463**



Clips per beute **100 ml**  
Max per supporto n.16  
Codice **22006473**



Clips per beute **200/250 ml**  
Max per supporto n.9  
Codice **22006483**



Clips per beute **500 ml**  
Max per supporto n.9  
Codice **22006493**



- Adatto per operazioni "al tocco" e in continuo
- Ampio range di velocità, da 0 a 2500 giri al min. con regolazione in continuo
- Corpo di costruzione robusta
- Piedini in silicone e basamento in acciaio per una elevata stabilità
- Motore eccentrico con ingranaggi esenti da olio



## ACCESSORI E PORTAPROVETTE



TOP PLATE  
22008103



TOP CUP  
22008143



8 x 16 mm  
22008133



15 x 10 mm  
22008153



16 x 12 mm  
22008123



48 x 6 mm  
22008113



PAD  
22008163

Caratteristiche tecniche	SKO-D XL ORBITALE	SKO-D XL LINEARE	SKO-D XL 3D	MIX
Alimentazione	220V - 50/60Hz	220V - 50/60Hz	220V - 50/60Hz	220V - 50/60Hz
Potenza assorbita	30W	30W	40W	60W
Movimento agitazione	10 mm - ORBITALE	10 mm - LINEARE		4 mm - ORBITALE
Angolo di inclinazione	-	-	9°	-
Max peso in agitazione	7,5 kg	7,5 kg	5 kg	-
Dimensione piatto senza supporti	320 x 320 mm	321 x 320 mm	322 x 320 mm	-
Motore	Senza spazzole	Senza spazzole	Senza spazzole	Senza spazzole
Velocità di agitazione -	100... 500 rpm	100...350 rpm	10...70 rpm	0... 2.500 rpm
Indicazione velocità	Display LCD	Display LCD	Display LCD	Analogica, in continuo
Timer	Sì	Sì	Sì	-
Indicazione tempo	Display LCD	Display LCD	Display LCD	-
Regolazione tempo	1 min ... 20 ore - continuo	2 min ... 20 ore - continuo	3 min ... 20 ore - continuo	-
Dimensioni totali (L x P x A)	420 x 370 x 100 mm	421 x 370 x 100 mm	430 x 360 x 106 mm	127 x 160 x 130 mm
Peso	13,5 kg	13,5 kg	9 kg	3,5 kg
Temperatura d'uso	5...40 °C	5...40 °C	5...40 °C	5...40 °C
Umidità d'uso	max 80%	max 80%	max 80%	80%
Protezione IP	IP21(sec. DIN EN60529)	IP21(sec. DIN EN60529)	IP21(sec. DIN EN60529)	IP21(sec. DIN EN60529)
Interfaccia RS232	Sì	Sì	Sì	No
codice	<b>22006013</b>	<b>22006033</b>	<b>22006023</b>	<b>22008013</b>

DISTRIBUITO DA



ISO 9001 Certified manufacturer

GARANZIA  
**2**  
ANNI



GARANTITO DA

**GIORGIO BORMAC** s.r.l.

