

- 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



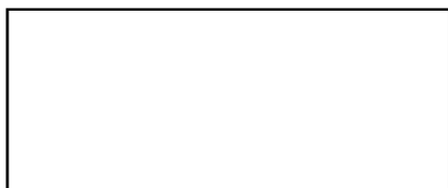
48 x 6 mm
22008113



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	22006013	22006033	22006023	22008013

DISTRIBUITO DA



ISO 9001 Certified manufacturer

GARANZIA
2
ANNI



GARANTITO DA

GIORGIO BORMAC s.r.l.

