

AGITATEURS 3D ANGLE AJUSTABLE



Agitateurs 3D Ohaus

- Augmentation progressive de la vitesse pour éviter les projections
- Capteur de charge permettant la détection des déséquilibres du plateau
- Livrés complets avec plateau en caoutchouc antidérapant

Modèle	SHWV02AL	SHWV02DG
Interface	Analogique	Digital
Vitesse (rpm)	1 - 75	1 - 30
Angle d'agitation	0 - 16	0 - 20
Dimensions plateforme (mm)	256 x 279	299 x 222
Charge maximale (kg)		2,3
Mode d'utilisation	Continu ou minuteur	
Minuteur	1 à 120 min	1 s à 160 h
Dimensions (l x p x h) (mm)	425 x 279 x 165	423 x 254 x 165
Poids (kg)	7	7,3
Conditions d'utilisation	-10 à +60°C / 80% HR	
Réf.	192121	192118
€	NC -	NC -



192118



Cole-Parmer®
an antonya scientific company

Agitateurs 3D à angle ajustable Cole-Parmer série SH-200D-G

- Angle d'agitation ajustable manuellement
- Livrés avec une plateforme antidérapante

Modèle	SH-200D-G	SH-200D-G-L
Interface		Digitale
Vitesse (rpm)		5 - 70
Angle d'agitation		3 à 12°
Dimensions plateforme (mm)	235 x 235	355 x 355
Charge maximale (kg)	3	10
Mode d'utilisation	Continu ou minuteur	
Minuteur	1 à 9999 min	
Dimensions (l x p x h) (mm)	240 x 300 x 165	360 x 420 x 170
Poids (kg)	5	10
Conditions d'utilisation	+5 à +40°C / 80% HR	
Réf.	090786B	090775B
€	NC -	NC -



090786B +
090787

Kits pour étages supplémentaires

Réf.	Désignation	€
090787	Kit 2 plateformes superposées pour SH-200D-G h.125 mm	NC -
090776	Kit 2 plateformes superposées pour SH-200D-G-L h.125 mm	NC -



Agitateur 3D à angle ajustable Benchwaver

- Angle d'agitation ajustable via l'interface
- Livré avec plateforme antidérapante

Interface	Digitale
Vitesse (rpm)	5 - 105
Angle d'agitation	0 à 10°
Dimensions plateforme (mm)	343 x 330
Charge maximale (kg)	9
Mode d'utilisation	Continu ou minuteur
Minuteur	1 min à 99h
Dimensions (l x p x h) (mm)	330 x 343 x 247,5
Poids (kg)	5,5
Conditions d'utilisation	+2 à +60°C
Réf.	062648
€	NC -



Accessoires

Réf.	Désignation	€
062691	Plateforme additionnelle superposable	NC -
062692	Tapis rainuré pour tubes	NC -



Avec plateau additionnel superposable



Tapis rainuré pour tubes