



Agitateur vortex pour microplaques grande capacité TiMix 5

Le plus capacitif des agitateurs pour microplaques

Livré sans support, à compléter par une plateforme au choix

Agitateur TiMix 5 control

Controleur tactile utilisable avec des gants

Affichage de la date et de l'heure

Fonctions de programmation avec départ différé

Sens d'agitation programmable pour une meilleure agitation

Enregistrement des données

Modèle	VXHDAL	VXHDDG
Interface	Analogique	Digitale
Vitesse (rpm)	100 - 1400	
Orbite (mm)	3	
Capacité standard	8 microplaques	
Mode d'utilisation	Minuteur ou continu	Minuteur, programme ou continu
Minuteur	0 - 120 min	0 - 99h 59min 59s
Programmation	-	10 programmes / 10 étapes
Dimensions (l x p x h) (mm)	510 x 490 x 150	
Poids (kg)	19	20
Conditions d'utilisation	+5 à +50°C / 80% HR	
Indice de protection	IP 21	
Réf.	497004	497005
€	NC -	NC -



Accessoires

Réf.	Désignation	€
497006	Plateau standard pour 8 microplaques	NC -
497007	Plateau superposable pour 8 microplaques *	NC -
497008	Plateau à pinces pour 8 microplaques	NC -
497009	Plateau à pinces pour 24 microplaques en superposition	NC -
497010	Plateau à pinces pour 48 microplaques en superposition	NC -

* A commander en plus du plateau standard



Agitateur vortex pour microplaques Heidolph Titramax

Livré complet avec plateau antidérapant à emplacements pour microplaques

Modèle	Titramax 101	Titramax 100	Titramax 1000
Interface		Analogique	
Vitesse (rpm)		150 - 1350	
Orbite (mm)	3		1,5
Capacité standard	4 microplaques		6 microplaques
Mode d'utilisation		Continu ou minutier	
Minuteur / programmation		0 - 120 min	
Dimensions (l x p x h) (mm)	245 x 310 x 125		320 x 375 x 125
Poids (kg)	5,5		6,5
Conditions d'utilisation		+5 à +40°C / 80% HR	
Indice de protection		IP30	
Réf.	498637	498636	498638
€	NC -	NC -	NC -



Accessoires et pack

Réf.	Désignation	€
498620	Chambre d'incubation 546 x 394 x 163mm	NC -
498622	Module d'incubation	NC -
498639	Ensemble Titramax 1000, chambre et module d'incubation	NC -



Agitateurs vortex pour microplaques Cole Parmer série SH-200

Modèle	SH-200D-M	SH-200D-M-L
Interface		Digitale
Vitesse (rpm)		250 - 1250
Orbite (mm)		1,5
Capacité standard	4 microplaques SBS	8 microplaques SBS
Mode d'utilisation		Continu ou minutier
Minuteur		1 à 9999 min
Dimensions (l x p x h) (mm)	240 x 300 x 160	360 x 420 x 160
Poids (kg)	5	10
Conditions d'utilisation		+4 à +40°C / 80% HR
Indice de protection		IP31
Réf.	090794B	491233B
€	NC -	NC -

Accessoires

Capacité SH-200D-M : 1 portoir ; capacité SH-200D-M-L : 2 portoirs

Réf.	Désignation	€
090795	Support pour 50 microtubes 1,5 ml	NC -
090796	Support pour 50 microtubes 0,5 ml	NC -
491107	Support pour 50 microtubes 0,2 ml	NC -

