



## 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
- Contrôleur 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.	<a href="#">497004</a>	<a href="#">497005</a>
€	NC -	NC -



IP 21



Selon modèle

### Accessoires

Réf.	Désignation	€
<a href="#">497006</a>	Plateau standard pour 8 microplaques	NC -
<a href="#">497007</a>	Plateau superposable pour 8 microplaques *	NC -
<a href="#">497008</a>	Plateau à pinces pour 8 microplaques	NC -
<a href="#">497009</a>	Plateau à pinces pour 24 microplaques en superposition	NC -
<a href="#">497010</a>	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 minuteur		
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.	<a href="#">498637</a>	<a href="#">498636</a>	<a href="#">498638</a>
€	NC -	NC -	NC -



IP 30



3 ANS

### Accessoires et pack

Réf.	Désignation	€
<a href="#">498620</a>	Chambre d'incubation 546 x 394 x 163mm	NC -
<a href="#">498622</a>	Module d'incubation	NC -
<a href="#">498639</a>	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 minuteur	
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.	<a href="#">090794B</a>	<a href="#">491233B</a>
€	NC -	NC -

### Accessoires

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

Réf.	Désignation	€
<a href="#">090795</a>	Support pour 50 microtubes 1,5 ml	NC -
<a href="#">090796</a>	Support pour 50 microtubes 0,5 ml	NC -
<a href="#">491107</a>	Support pour 50 microtubes 0,2 ml	NC -



IP 21



491233B