



02.51.12.70.01



Contact@batailler-labo.fr

PROMOTION MOVE IT !



MOVE IT

dans votre laboratoire

avec une
remise de 20%

sur les agitateurs,
les vortex, les agitateurs
magnétiques chauffants



AGITATEUR ORBITAL ULTRARÉSISTANT



Référence : SHHD1619AL

Prix : ~~1 475,00 €~~ 1 180,00 € HT

Référence : SHHD1619DG

Prix : ~~1 850,00 €~~ 1 480,00 € HT

Référence : SHHD2325AL

Prix : ~~2 680,00 €~~ 2 144,00 € HT



Référence : SHHD2325DG

Prix : ~~3 060,00 €~~ 2 448,00 € HT

Référence : SHHD4525DG

Prix : ~~4 185,00 €~~ 3 348,00 € HT

Référence : SHHD4550DG

Prix : ~~4 185,00 €~~ 3 348,00 € HT



Référence : SHHD6825DG

Prix : ~~5 020,00 €~~ 4 016,00 € HT

Référence : SHHD6850DG

Prix : ~~5 165,00 €~~ 4 132,00 € HT



MOVE IT

dans votre laboratoire

avec une

remise de 20%

sur les agitateurs,
les vortex, les agitateurs
magnétiques chauffants
et les agitateurs à hélice OHAUS !



Accessoires non inclus



02.51.12.70.01

Batailler-labo.fr



Contact@batailler-labo.fr

Modèle	SHHD1619AL	SHHD1619DG	SHHD2325AL	SHHD2325DG	SHHD4525DG	SHHD4550DG	SHHD6825DG	SHHD6850DG
Commande	Analogique	Numérique	Analogique	Numérique				
Mouvement	Orbital, 19 mm		Orbital, 25 mm			Orbital, 51 mm	Orbital, 25 mm	Orbital, 51 mm
Plage de vitesses	25 à 500 tr/min	15 à 500 tr/min	25 à 500 tr/min	20 à 500 tr/min	15 à 500 tr/min	15 à 300 tr/min	15 à 500 tr/min	15 à 300 tr/min
Précision de la vitesse	S/O	au-dessus de 100 tr/min ± 1 % de la vitesse définie, en dessous de 100 tr/min ± 1 tr/min	S/O	au-dessus de 100 tr/min ± 1 % de la vitesse programmée, en dessous de 100 tr/min, ± 1 tr/min				
Minuterie	1 minute à 120 minutes	1 seconde à 160 heures	1 minute à 120 minutes	1 seconde à 160 heures				
Capacité de poids max.	16 kg		22,7 kg		45,4 kg		68 kg	
Alarme sonore	—	•	—	•	•	•	•	•
Capteur de charge	—	•	—	•	•	•	•	•
Protection contre les surcharges	—	•	—	•	•	•	•	•
Calibrage utilisateur (vitesse)	—	•	—	•	•	•	•	•
Interface RS232	—	•	—	•	•	•	•	•
Environnement de travail	0 °C à 40 °C, HR* de 80 %, sans condensation	-10 °C à 60 °C, HR de 80 %, sans condensation	0 °C à 40 °C, HR de 80 %, sans condensation	-10 °C à 60 °C, HR de 80 %, sans condensation				
Système d'entraînement	Moteur CC sans balai ; excentrique triple							
Plateau inclus (L x l)	279 x 330 mm		457 x 610 mm		610 x 610 mm		610 x 910 mm	
Dimensions générales (L x l x H)	413 x 355 x 149 mm		610 x 678 x 149 mm		729 x 678 x 170 mm		744 x 914 x 170 mm	
Poids net	21,8 kg		49 kg		90,3 kg		103,9 kg	
Alimentation	230 V, 2,5 A, 50/60 Hz							
Consommation	75 W				80 W			

*Humidité relative

AGITATEUR POUR CONDITION EXTRÊME

- Agitateur orbital haute performance conçu pour résister aux conditions extrêmes atteignant 100 % d'humidité
- Utilisation pour cultures cellulaires, études de solubilité, procédures d'extraction, cultures et suspensions de levure et de bactéries, coloration/décoloration, immunoessais, études des protéines, techniques de séchage
- **Mouvement** : Orbital, 19 mm
- **Portée** : 16 kg
- **Plage de vitesse** : 15 rpm – 500 rpm
- **Contrôle** : Numérique
- **Référence** : SHEX1619DG
- **Prix** : ~~3 300,00 €~~ **2 640,00 € HT**



02.51.12.70.01

Batailler-labo.fr



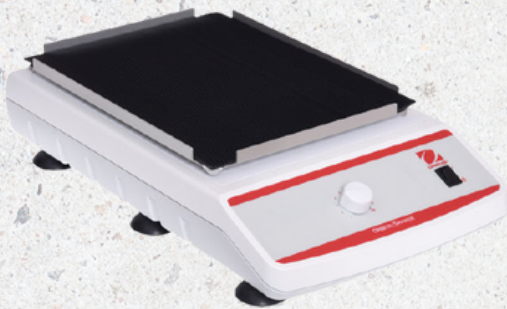
Contact@batailler-labo.fr

AGITATEUR VA-ET-VIENT

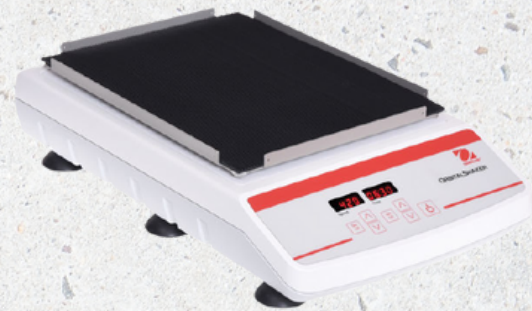


- Mouvement d'agitation alternatif constant et reproductible pour différents types d'applications
- Utilisation pour extractions chimiques, mélange des échantillons sanguins, coloration par gel, cultures cellulaires, études de solubilité
- **Mouvement** : À balancement, 19 mm
- **Portée** : 6.8 kg
- **Plage de vitesse** : 20 tr/min - 300 tr/min
- **Contrôle** : Numérique
- **Référence** : SHRC0719DG
- **Prix** : ~~1 905,00 €~~ **1 524,00 € HT**

AGITATEUR ORBITAL PETIT VOLUME



Référence : SHLD0415AL
Prix : ~~805,00 €~~ **644,00 € HT**



Référence : SHLD0403DG
Prix : ~~920,00 €~~ **736,00 € HT**



Référence : SHLDMP03DG
Prix : ~~870,00 €~~ **696,00 € HT**



Référence : SHLD0415DG
Prix : ~~1 030,00 €~~ **824,00 € HT**

Pour suivre toutes nos actualités et nos promotions rendez vous sur le site : batailler-labo.fr

Modèle n°	SHLD0415AL	SHLD0403DG	SHLD0415DG	SHLDMP03DG
Commande	Analogique	Numérique		
Mouvement	Orbital, 15 mm	Orbital, 3 mm	Orbital, 15 mm	Orbital, 3 mm
Plage de vitesses	40 à 300 tr/min	100 à 1200 tr/min	40 à 300 tr/min	100 à 1200 tr/min
Minuterie	N/A	1 seconde à 160 heures		
Capacité	3,6 kg			4 microplaques ou 2 portoirs pour microtubes
Environnement de travail	0 °C – 40 °C, 80% HR, sans condensation	-10 °C – 60 °C, 80% HR, sans condensation		
Système d'entraînement	Moteur CC sans balai; excentrique triple			
Dimensions du plateau (L x l)	299 x 222 mm			279 x 197 mm
Fabrication du plateau	Aluminium			
Dimensions (H x L x P)	108 x 413 x 260 mm			
Poids net	10,9 kg			
Watt	230V, 2,5A, 50/60Hz	230V, 5A, 50/60Hz		
Consommation d'énergie	25 W			

AGITATEUR-INCUBATEUR ORBITAL PETIT VOLUME



Référence : ISLD04HDG

Référence : ISLDMPHDG

Référence : ISLDMPHDGL

Prix : ~~2 095,00 €~~ 1 676,00 € HT Prix : ~~1 840,00 €~~ 1 472,00 € HT Prix : ~~1 840,00 €~~ 1 472,00 € HT

Modèle	ISLD04HDG	ISLDMPHDG	ISLDMPHDGL
Description du produit	Agitateur-incubateur orbital faible charge	Agitateur-incubateur de microplaques	Agitateur-incubateur de microplaques avec couvercle opaque
Commande	Numérique		
Mouvement	Orbital, 3 mm		
Plage de vitesses	100 tr/min à 1 200 tr/min		
Précision de la vitesse	± 2 %		
Gamme de température	Température ambiante de +5 °C à 65 °C		
Uniformité de la température	± 0,5 °C à 37 °C		
Minuterie	1 seconde à 160 heures		
Capacité	3,6 kg	4 microplaques ou 2 portoirs à microtubes	
Environnement de travail	de 5 °C à 40 °C, humidité relative de 80 %, sans condensation		
Système d'entraînement	Moteur CC sans balai ; excentrique triple		
Fabrication du plateau	Aluminium		
Dimensions du plateau (L x l)	279 x 197 mm		
Dimensions générales (L x l x H)	432 x 279 x 270 mm	432 x 279 x 197 mm	
Poids net	11,1 kg	8,9 kg	
Alimentation	230 V, 5 A, 50/60 Hz		
Consommation	450 W		



02.51.12.70.01

Batailler-labo.fr



Contact@batailler-labo.fr

AGITATEUR-INCUBATEUR ORBITAL À REFROIDISSEMENT

- Agitateur-incubateur orbital innovant pour chauffer, refroidir et agiter les échantillons
- Utilisation pour Immunoessais, hybridation, cultures cellulaires, cultures et suspensions de levure et de bactéries, essais ELISA, PCR, réactions enzymatiques
- **Mouvement** : Orbital, 3 mm
- **Portée** : 2 microplaques ou 2 blocs modulaires
- **Plage de température** : 10°C en dessous de l'ambiance - 65°C
- **Contrôle** : Numérique
- **Référence** : ISICMBCDG
- **Prix**: ~~3 910,00 €~~ **3 128,00 € HT**



AGITATEUR À BASCULE ET 3D



Référence : SHWV02DG
Prix : ~~1 015,00 €~~ **812,00 € HT**



Référence : SHRK07AL1
Prix : ~~745,00 €~~ **596,00 € HT**



Référence : SHRK07AL2
Prix : ~~805,00 €~~ **644,00 € HT**



Référence : SHWV02AL
Prix : ~~850,00 €~~ **680,00 € HT**



Référence : SHRK04DG
Prix : ~~900,00 €~~ **720,00 € HT**



MOVE IT
dans votre laboratoire
avec une
remise de 20%
sur les agitateurs,
les vortex, les agitateurs
magnétiques chauffants
et les agitateurs à hélice
OHAUS!



Accessoires non inclus

**N'oubliez pas que toute l'équipe
BATAILLER-LABO vous accompagne
lors de vos projets !**

Modèle	SHRK07AL1	SHRK07AL2	SHRK04DG	SHWV02AL	SHWV02DG
Commande	Analogique	Analogique	Numérique	Analogique	Numérique
Mouvement/angle d'inclinaison	À bascule, 0 à 15°			3D, 0 à 16°	3D, 0 à 20°
Plage de vitesses	1 à 75 tr/min		1 à 50 tr/min	1 à 75 tr/min	1 à 30 tr/min
Précision de la vitesse	± 1 tr/min				
Minuterie	1 à 120 minutes		1 seconde à 160 heures	1 à 120 minutes	1 seconde à 160 heures
Capacité	7,3 kg		4,5 kg	2,3 kg	
Environnement de travail	de -10 °C à 60 °C, humidité relative de 80 %, sans condensation				
Système d'entraînement	Moteur pas-à-pas				
Plateau inclus (L x l)	356 x 279 mm		324 x 254 mm	356 x 279 mm	299 x 222 mm
Fabrication du plateau	Aluminium				
Étages	1	2	1		
Dimensions générales (L x l x H)	425 x 279 x 165 mm	425 x 279 x 241 mm	425 x 254 x 140 mm	425 x 279 x 165 mm	432 x 279 x 152 mm
Poids net	6,6 kg	7 kg	6,6 kg		6,9 kg
Alimentation	230 V, 0,65 A, 50/60 Hz		230 V, 5 A, 50/60 Hz	230 V, 0,65 A, 50/60 Hz	230 V, 5 A, 50/60 Hz
Consommation	15 W		25 W		

AGITATEUR-INCUBATEUR 3D ET À BASCULE



Référence : ISRK04HDG

Prix : ~~2 445,00 €~~ 1 956,00 € HT



Référence : ISWV02HDG

Prix : ~~2 690,00 €~~ 2 152,00 € HT

Modèle	ISRK04HDG	ISWV02HDG
Type d'agitateur	Agitateur à bascule	Agitateur 3D
Commande	Numérique	
Mouvement/angle d'inclinaison	À bascule, 0 à 15°	3D, 0 à 20°
Plage de vitesses	1 à 50 tr/min	1 à 30 tr/min
Précision de la vitesse	± 1 tr/min	
Gamme de température	Température ambiante de +5 °C à 65 °C	
Uniformité de la température	± 0,5 °C à 37 °C	
Minuterie	1 seconde à 160 heures	
Capacité	4,5 kg	2,3 kg
Environnement de travail	de 5 °C à 40 °C, humidité relative de 80 %, sans condensation	
Système d'entraînement	Moteur pas-à-pas	
Plateau inclus (L x l)	254 x 191 mm	235 x 184 mm
Fabrication du plateau	Aluminium	
Dimensions générales (L x l x H)	419 x 257 x 274 mm	
Dimensions intérieures (L x l x H)	273 x 197 x 970 mm	273 x 197 x 860 mm
Poids net	5,7 kg	6,2 kg
Alimentation	230 V, 1,87 A, 50/60 Hz	
Consommation	420 W	



02.51.12.70.01

Batailler-labo.fr



Contact@batailler-labo.fr

AGITATEUR-INCUBATEUR THERMIQUE À REFROIDISSEMENT



Référence : ISTHBLCTS

Prix : ~~2 840,00 €~~ 2 272,00 € HT



Référence : ISTHBLHTS

Prix : ~~2 280,00 €~~ 1 824,00 € HT



Référence : ISTHBLCTS

Prix : ~~2 460,00 €~~ 1 968,00 € HT



Référence : ISTHBLHTSN

Prix : ~~1 995,00 €~~ 1 596,00 € HT

Modèle	ISTHBLHTS / ISTHBLHTSN*	ISTHBLCTS / ISTHBLCTS*
Type d'agitateur	Agitateur thermique	Agitateur thermique avec refroidissement
Commande	Écran tactile	
Mouvement	Orbital, 3 mm	
Plage de vitesses	300 à 3 000 tr/min	
Précision de la vitesse	± 2 %	
Gamme de température	Température ambiante de +4 °C à 100 °C	17 °C en dessous de la température ambiante jusqu'à 100 °C
Précision de la température	+/- 1 °C entre 20 °C et 45 °C ; +/- 2 °C au-dessus de 45 °C	+/- 0,5 °C entre 20 °C et 45 °C ; +/- 2 °C en dessous de 20 °C et au-dessus de 45 °C
Taux de chauffage	5 °C/min	
Taux de refroidissement	2 à 3 °C/min au-dessus de la température ambiante, 0,5 à 1,0°C/min en dessous de la température ambiante	
Minuterie	1 seconde – 99 heures, 59 minutes	
Capacité	1 bloc thermique	
Environnement de travail	de 5 °C à 35 °C, humidité relative de 80 %, sans condensation	
Afficheur	Affichage couleur LCD tactile de 10,9 cm	
Système d'entraînement	Moteur CC sans balai	
Dimensions générales (L x l x H)	269 x 262 x 137 mm	
Poids net	4,9 kg	
Alimentation	230 V, 0,9 A, 50/60 Hz	
Consommation	210 W	

*Bloc accessoire non inclus

AGITATEUR RAPIDE

- Agitateur rapide pour 48 microplaques max.
- Utilisation pour lyse cellulaire, émulsions, mélange de microplaques
- **Mouvement** : Orbital, 3,6 mm
- **Portée** : 48 microplaques
- **Plage de vitesse** : 600 rpm ; 2_500 rpm
- **Contrôle** : Numérique
- **Référence** : SHHSMPDG
- **Prix** : ~~5 710,00 €~~ 4 568,00 € HT



AGITATEUR INCUBATEUR ORBITAL



- **Mouvement** : Orbital, 19 mm
- **Portée** : 16 kg (35 lb) à 75 tr/min, 2,3 kg (5 lb) à 500 tr/min
- **Plage de température** : Ambient +5°C - 65°C
- **Référence** : ISHD16HDG
- **Prix** : ~~4 500,00 €~~ **3 600,00 € HT**

Les agitateurs-incubateurs orbitaux résistants offrent une uniformité de température exceptionnelle et sont conçus pour diverses applications d'agitation et d'incubation.



- **Mouvement** : Orbital, 25 mm
- **Portée** : 22,7 kg (50 lb) à 125 tr/min, 4,53 kg (10 lb) à 500 tr/min
- **Plage de température** : Ambient +5°C - 65°C
- **Référence** : ISHD23HDG
- **Prix** : ~~7 370,00 €~~ **5 896,00 € HT**

- **Mouvement** : Orbital, 25 mm
- **Portée** : 22,7 kg (50 lb) à 125 tr/min, 4,53 kg (10 lb) à 500 tr/min
- **Plage de température** : 15°C en dessous de l'ambiance - 65°C
- **Référence** : ISHD23CDG
- **Prix** : ~~11 800,00 €~~ **9 440,00 € HT**



MINI AGITATEUR ET PLAQUE CHAUFFANTE



Référence : HSMHP4CAL
Prix : ~~191,00 €~~ **153,00 € HT**



Référence : HSMNST4CAL
Prix : ~~158,00 €~~ **126,00 € HT**



Référence : HSMNHS4CAL
Prix : ~~237,00 €~~ **190,00 € HT**



Référence : HSMHP4CFT
Prix : ~~191,00 €~~ **153,00 € HT**



Référence : HSMNAS4CAL
Prix : ~~158,00 €~~ **126,00 € HT**



02.51.12.70.01

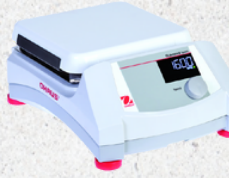
Batailler-labo.fr



Contact@batailler-labo.fr

Modèle n°	HSMNHP4CAL	HSMNHP4CFT	HSMNST4CAL	HSMNAS4CAL	HSMNHS4CAL
Fonction	Chauffage		Agitation	Agitation, démarrage/ arrêt automatique	Chauffage et agitation
Plage de vitesses	—		100 à 1 200 tr/min		
Gamme de température	jusqu'à 500 °C	500 °C	—	—	jusqu'à 500 °C
Capacité	1000 mL				
Taille de la plaque (L x P)	10,2 cm x 10,2 cm				
Commande	Analogique				
Fabrication des plaques	Céramique				
Dimensions (H x L x P)	12,7 cm x 20,1 cm x 15,2 cm				
Poids net	1,8 kg				
Watt	230 V, 0,9 A, 50/60 Hz		230 V, 0,25 A, 50/60 Hz		230 V, 1,25 A, 50/60 Hz
Consommation d'énergie	200 W		20 W		100 W
Environnement de travail	5 °C–40 °C, 20 % à 85 % HR, sans condensation				

PLAQUE CHAUFFANTE ET AGITATEUR



Référence : G51HP07C
Prix : ~~350,00 €~~ 280,00 € HT

Référence : G51ST07C
Prix : ~~350,00 €~~ 280,00 € HT

Référence : G51HS07C
Prix : ~~450,00 €~~ 360,00 € HT



Référence : G51HS10C
Prix : ~~620,00 €~~ 496,00 € HT



Référence : G51HSRDM
Prix : ~~450,00 €~~ 360,00 € HT

Modèle	G51ST07C	G51HP07C	G51HS07C	G51HS10C	G51HSRDM
Fonction	Agitation	Chauffage	Chauffage et agitation magnétique		
Dimension du plateau supérieur	17.8 x 17.8 cm		25.4 x 25.4 cm		13.5 cm diamètre
Gamme de vitesses	60 à 1 600 tr/min	--	60 à 1 600 tr/min		
Stabilité de la vitesse	+/-2 %	--	+/-2 %		
Gamme de température	--	Température ambiante + 5 °C – 500 °C		Température ambiante + 5 °C – 380 °C	
Stabilité de la température*	--	+/- 3 %. Plaque, en dessous de 100 °C +/- 2 °C°			
Température Calibrage	--	3 plaques et 3 sondes			
Commande	Digital				
Afficheur	Afficheur LCD rétroéclairé pour la vitesse	Afficheur LCD rétroéclairé pour la température	Afficheur LCD rétroéclairé pour la température et la vitesse		
Capacité	15 L		18 L		20 L
Matériau de la plaque supérieure	Ceramic			Aluminum	
Dimensions (H x L x P)	12.2 x 30.9 x 22.3 cm		12.2 x 41.5 x 28.6 cm		12.6 x 26.7 x 17.3 cm
Poids net	2.6 kg		5.2 kg		2.6 kg
Alimentation	230V, 0.5A, 50/60Hz	230V, 6.0A, 50/60Hz		230V, 7A, 50/60Hz	230V, 4.6A, 50/60Hz
Consommation	104 W (230V)	1242 W (230V)		1449 W (230V)	952 W (230V)
Environnement de travail	5 °C – 40 °C, 80 % HR, sans condensation				



AGITATEUR MAGNETIQUE CHAUFFANT



Référence : G71HS07C
Prix : ~~780,00 €~~ 624,00 € HT

Référence : G71HS10C
Prix : ~~1 100,00 €~~ 880,00 € HT

Référence : G71HSRDM
Prix : ~~700,00 €~~ 560,00 € HT

Modèle	e-G71HS07C	e-G71HS10C	e-G71HSRDM
Fonction	Chauffage et agitation magnétique		
Dimension du plateau supérieur	17.8 x 17.8 cm	25.4 x 25.4 cm	13.5 cm diamètre
Gamme de vitesses	60 à 1 600 tr/min		
Stabilité de la vitesse	+/- 2 %		
Gamme de température	Température ambiante + 5 °C – 500 °C		Température ambiante + 5 °C – 380 °C
Stabilité de la température*	+/- 1 %. Plaque, en dessous de 100 °C +/- 1 °C et +/- 0,5 %. Sonde, en dessous de		
Précision de la température*	Plaque +/- 5 °C (après calibrage à un point) et sonde +/- 0,5 °C (après calibrage à un point)		
Calibrage de la température	5 plaques et 5 sondes		
Minuterie	1 minute à 99 heures et 59 minutes		
Commande	Numérique		
Afficheur	Afficheur LCD rétroéclairé personnalisé		
Communication	USB		
Capacité	15 L	18 L	20 L
Matériau de la plaque supérieure	Céramique		Aluminium
Dimensions (H x L x P)	12.2 x 30.9 x 22.3 cm	12.2 x 41.5 x 28.6 cm	12.6 x 26.7 x 17.3 cm
Poids net	2.6 kg	5.2 kg	2.6 kg
Alimentation	230V, 6.0A, 50/60Hz	230V, 7A, 50/60Hz	230V, 4.6A, 50/60Hz
Consommation électrique	1242W (230V)	1449 (230V)	952 (230V)
Environnement de travail	5 °C – 40 °C, 80 % HR, sans condensation		
Accessoires	Sonde de température et housse de protection en utilisation (incluses)		

MINI AGITATEUR VORTEX



Référence : VXMNFS
Prix : ~~158,00 €~~ 126,00 € HT

Référence : VXMNAL
Prix : ~~205,00 €~~ 164,00 € HT

Référence : VXMNDG
Prix : ~~314,00 €~~ 251,00 € HT



Référence : VXMNPS
Prix : ~~473,00 €~~ 378,00 € HT



02.51.12.70.01

Batailler-labo.fr



Contact@batailler-labo.fr

Modèle	VXMNFS	VXMNAL	VXMNDG	VXMNPS
Commande	Vitesse fixe	Analogique	Numérique	Impulsions, numérique
Plage de vitesses	2 800 tr/min	300 tr/min à 2 800 tr/min	500 tr/min à 2 800 tr/min	
Orbite	4,9 mm			2,5 mm
Type d'utilisation	Intermittent			
Environnement de travail	de 4 °C à 40 °C, humidité relative de 20 % à 85 %, sans condensation			
Alimentation	230 V, 0,6 A, 50/60 Hz			
Consommation électrique	135 W			
Dimensions (L x P x H)	123 x 210 x 165 mm			
Poids net	4,4 kg			

AGITATEUR VORTEX ULTRARESISTANT



Référence : VXHDDG
Prix : ~~830,00 €~~ **664,00 € HT**



Référence : VXHDAL
Prix : ~~685,00 €~~ **548,00 € HT**

Modèle	VXHDAL	VXHDDG
Commande	Analogique	Numérique
Plage de vitesses	Mode On, 300 tr/min à 2 500 tr/min Mode Touch (tactile), 300 tr/min à 3 500 tr/min	
Orbite	4,9 mm	
Type d'utilisation	Continu	
Capacité	1,1 kg	
Environnement de travail	de 4 °C à 40 °C, humidité relative de 20 % à 85 %, sans condensation	
Alimentation	230 V, 0,13 A, 50/60 Hz	
Consommation électrique	30 W	
Dimensions (L x P x H)	168 x 241 x 160 mm	
Poids net	6,7 kg	

AGITATEUR VORTEX MULTIPLAQUE

Les agitateurs Vortex pour microplaques sont parfaits pour mélanger les microplaques sur toute la plage de vitesse. Tous les modèles sont conçus pour être utilisés en continu dans le laboratoire.



Référence : VXMPAL
Contrôle : Analogique
Prix : ~~510,00 €~~ **408,00 € HT**



Référence : VXMPDG
Contrôle : Numérique
Prix : ~~560,00 €~~ **448,00 € HT**

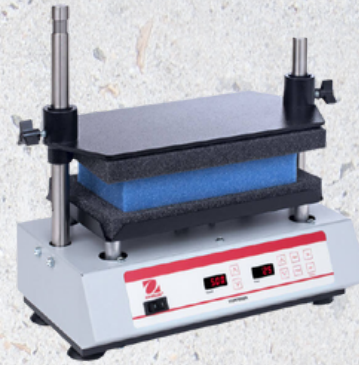


AGITATEUR VORTEX MULTITUBE AVEC BOITIER EN ACIER



Référence : VXMTDGB
Contrôle : Numérique
Prix : ~~3 150,00 €~~ 2 520,00 € HT

Les agitateurs Vortex multitubes OHAUS conviennent parfaitement au traitement haut débit des échantillons sans manipulation. Pour application suspensions, génotypage, test à haut débit de l'ADN et de l'ARN dans les laboratoires cliniques



Référence : VXMTALB
Contrôle : Analogique
Prix : ~~2 420,00 €~~ 1 936,00 € HT

AGITATEUR A HELICE- ACHIEVER 5000



Référence : A51ST020
Prix : ~~899,00 €~~ 719,00 € HT



Référence : A51ST040
Prix : ~~969,00 €~~ 775,00 € HT



Référence : A51ST060
Prix : ~~1 099,00 €~~ 879,00 € HT



Référence : A51ST100
Prix : ~~1 599,00 €~~ 1 279,00 € HT



Référence : A51ST200
Prix : ~~1 799,00 €~~ 1 439,00 € HT

Modèle	A51ST020	A51ST040	A51ST060	A51ST100	A51ST200
Plage de vitesse	30-2000 tr/min			30-1300 tr/min	6-400 tr/min (I) 30-2000 tr/min (II)
Capacité maximale (H ₂ O)	jusqu'à 25l		jusqu'à 40l	jusqu'à 100l	
Viscosité de l'échantillon (mPa s) (max)	10 000	25 000	50 000	70 000	100 000
Couple maximum (Ncm)	20	40	60	100	200
Boite de vitesse	1				2
Stabilité de la vitesse	1 tr/min				
Commande	Numérique				
Afficheur	LED				
Minuterie	Oui				
Verrouillage de sécurité	Oui				
Plage de serrage du mandrin (diamètre)	1 - 13 mm				
Arbre creux (diamètre intérieur)	Jusqu'à 8,5 mm				
Indice de protection	IP54				
Dimensions (h x p x l)	28,5 x 23,5 x 9,0 cm				31,5 x 23,5 x 9,0 cm
Poids net	4,1 kg				4,6 kg
Alimentation secteur	230V, 50/60Hz				
Consommation électrique	190W (230V)				
Environnement de travail	5 °C - 40 °C, 80 % RH*, sans condensation				



02.51.12.70.01

Batailler-labo.fr



Contact@batailler-labo.fr