

Guide de sélection d'agitateurs à plateforme ouverte



Famille de produits	Agitateur Orbital faible charge			
Modèle	SHLD0415AL	SHLD0403DG	SHLD0415DG	SHLDMP03DG
Plage de vitesses	40 à 300 tr/min	100 à 1 200 tr/min	40 à 300 tr/min	100 à 1 200 tr/min
Minuterie	S/O	1 seconde à 160 heures	1 seconde à 160 heures	1 seconde à 160 heures
Mouvement	Orbital	Orbital	Orbital	Orbital
Orbite	15 mm	3 mm	15 mm	3 mm
Capacité de poids maximale	3,6 kg	3,6 kg	3,6 kg	4 microplaques / 2 portoirs à microtubes
Alarme sonore	—	●	●	●
Capteur de charge	—	—	—	—
Type de moteur	Moteur DC sans charbon			
Environnement CO ₂	●	●	●	●
Protection contre les surcharges	—	●	●	●
Calibrage utilisateur (vitesse)	—	—	—	—
Interface RS232	—	—	—	—
Plateau inclus (L x l)	29,9 x 22,2 cm	29,9 x 22,2 cm	29,9 x 22,2 cm	27,9 x 19,7 cm
Options de plateau (L x l)	S/O	Plateau réglable	Plateau réglable	S/O



Famille de produits	Agitateur robuste	Agitateur robuste	Agitateur robuste	Agitateur orbital robuste
Modèle	SHHD1619AL	SHHD1619DG	SHHD2325AL	SHHD2325DG
Plage de vitesses	25 à 500 tr/min	15 à 500 tr/min	25 à 500 tr/min	20 à 500 tr/min
Minuterie	1 à 120 minutes	1 seconde à 160 heures	1 à 120 minutes	1 seconde à 160 heures
Mouvement	Orbital	Orbital	Orbital	Orbital
Orbite	19 mm	19 mm	25 mm	25 mm
Capacité de poids maximale	16 kg	16 kg	22,7 kg	22,7 kg
Alarme sonore	—	●	—	●
Capteur de charge	—	●	—	●
Type de moteur	Moteur DC sans charbon	Moteur DC sans charbon	Moteur DC sans charbon	Moteur DC sans charbon
Environnement CO ₂	●	●	●	●
Protection contre les surcharges	—	●	—	●
Calibrage utilisateur (vitesse)	—	●	—	●
Interface RS232	—	●	—	●
Plateau inclus (L x l)	27,9 x 33 cm	27,9 x 33 cm	45,7 x 61 cm	45,7 x 61 cm
Options de plateau (L x l)	27,9 x 33 cm, 33 x 33 cm, 45,7 x 45,7 cm, 45,7 x 61 cm Plateau d'ampoule à décanter réglable	27,9 x 33 cm, 33 x 33 cm, 45,7 x 45,7 cm, 45,7 x 61 cm Plateau d'ampoule à décanter réglable	45,7 x 61 cm, 45,7 x 76,2 cm Plateau réglable Plateau de fixation pour grand récipient	45,7 x 61 cm, 45,7 x 76,2 cm Plateau réglable Plateau de fixation pour grand récipient



Guide de sélection d'agitateurs à plateforme ouverte



Famille de produits	Agitateur Orbital robuste	Agitateur Orbital robuste	Agitateur Orbital robuste	Agitateur Orbital robuste	Agitateur pour les environnements extrêmes
Modèle	SHHD4525DG	SHHD4550DG	SHHD6825DG	SHHD6850DG	SHEX1619DG
Plage de vitesses	15 à 500 tr/min	15 à 300 tr/min	15 à 500 tr/min	15 à 300 tr/min	15 à 500 tr/min
Minuterie	1 seconde à 160 heures				
Mouvement	Orbital	Orbital	Orbital	Orbital	Orbital
Orbite	25 mm	51 mm	25 mm	51 mm	19 mm
Capacité de poids maximale	45,4 kg	45,4 kg	68 kg	68 kg	16 kg
Alarme sonore	●	●	●	●	●
Capteur de charge	●	●	●	●	●
Type de moteur	Moteur DC sans charbon				
Environnement CO₂	●	●	●	●	●
Protection contre les surcharges	●	●	●	●	●
Calibrage utilisateur (vitesse)	●	●	●	●	●
Interface RS232	●	●	●	●	●
Plateau inclus (L x l)	61 x 61 cm	61 x 61 cm	61 x 91 cm	61 x 91 cm	27,9 x 33 cm
Options de plateau (L x l)	61 x 61 cm Plateau de fixation pour grand récipient	61 x 61 cm Plateau de fixation pour grand récipient	61 x 91 cm Plateau de fixation pour grand récipient	61 x 91 cm Plateau de fixation pour grand récipient	27,9 x 33 cm, 33 x 33 cm, 45,7 x 45,7 cm, 45,7 x 61 cm Plateau d'ampoule à décanter réglable



Famille de produits	Agitateur va-et-vient	Agitateur à bascule	Agitateur à bascule	Agitateur à bascule	Agitateur 3D	Agitateur 3D
Modèle	SHRC0719DG	SHRK04DG	SHRK07AL1	SHRK07AL2	SHWV02DG	SHWV02AL
Plage de vitesses	20 à 300 tr/min	1 à 50 tr/min*	1 à 75 tr/min*	1 à 75 tr/min*	1 à 30 tr/min*	1 à 75 tr/min*
Minuterie	1 seconde à 160 heures	1 seconde à 160 heures	1 à 120 minutes	1 à 120 minutes	1 seconde à 160 heures	1 à 120 minutes
Mouvement	Va-et-vient	Basculant	Basculant	Basculant	Ondulant	Ondulant
Orbite	Course : 19 mm	Angle d'inclinaison : 0 à 15°	Angle d'inclinaison : 0 à 15°	Angle d'inclinaison : 0 à 15°	Angle d'inclinaison : 0 à 20°	Angle d'inclinaison : 0 à 16°
Capacité de poids maximale	6,8 kg	4,5 kg**	7,3 kg**	7,3 kg**	2,3 kg**	2,3 kg**
Alarme sonore	●	●	—	—	●	—
Capteur de charge	●	—	—	—	—	—
Type de moteur	Moteur DC sans charbon	Moteur pas-à-pas				
Environnement CO₂	●	●	—	—	●	—
Protection contre les surcharges	●	●	—	—	●	—
Calibrage utilisateur (vitesse)	●	—	—	—	—	—
Interface RS232	●	—	—	—	—	—
Plateau inclus (L x l)	27,9 x 33 cm	32,4 x 25,4 cm	35,6 x 27,9 cm	35,6 x 27,9 cm	29,9 x 22,2 cm	35,6 x 27,9 cm
Options de plateau (L x l)	27,9 x 33 cm, 33 x 33 cm, 45,7 x 45,7 cm, 45,7 x 61 cm Plateau d'ampoule à décanter	Plateau empilable	Plateau empilable	Plateau empilable	Plateau empilable	—

● Oui * L'angle d'inclinaison et la vitesse maximum peuvent varier lorsque les charges sont lourdes ou déséquilibrées. ** Centré sur le plateau.





Famille de produits	Agitateur orbital
Modèle	SHHSMPDG
Plage de vitesses	600 tr/min - 2 500 tr/min
Minuterie	1 seconde- 160 heures
Mouvement	Orbital
Orbite	3,6 mm
Capacité de poids maximale	48 microplaques
Alarme sonore	—
Capteur de charge	—
Type de moteur	Moteur DC sans charbon
Environnement CO₂	—
Protection contre les surcharges	—
Calibrage utilisateur (vitesse)	—
Interface RS232	●
Plateau inclus (L x l)	31,1 x 27,9 cm
Options de plateau (L x l)	—

