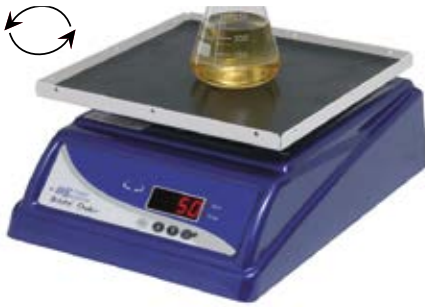


Agitateur orbital



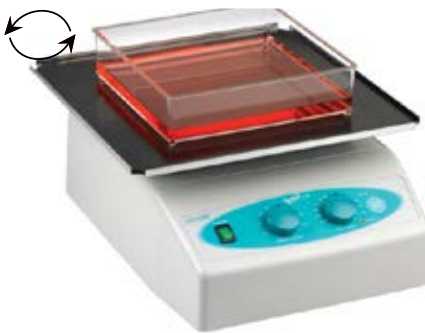
- Agitation orbitale réversible
- Livré avec plate-forme en acier peint + 1 tapis antidérapant
- Possibilité d'adapter une deuxième plate-forme
- Avec minuteur
- Orbite : 20 mm
- Minuteur de 0 à 999 min. par incrément de 1 min.
- Fonctionnement de la temp. ambiante à + 40 °C
- Voltage à sélectionner : 110 ou 220 volts
- Blocs à commander séparément

Modèle	MS-NOR-30
Vitesse (tr/min)	0 - 200
Capacité (kg)	10
Dimensions (mm) / Poids (kg)	300 x 310 x 130 / 7
Dimensions plate-forme (cm)	30 x 30
Référence	022057B
€ HT	NC -

Accessoires

Réf.	Désignation	€ HT
022239	Plate-forme empilable 30 x 30 cm avec pieds et tapis lisse	NC -
022240	Tapis à picots 30 x 30 cm	NC -

Agitateur orbital basse vitesse Orbit LS

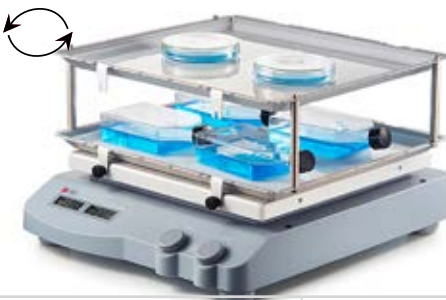


- Pour la coloration et la décoloration des gels. Livré avec une plate-forme de 30 x 30 cm recouverte d'un tapis anti-dérapant. Utilisable en chambre froide ou en incubateur.
- Vitesse 3-60 rpm / incrément : 10 mn
 - Charge maximale : 5 kg
 - Minuteur 20 à 120 min ou en continu

- Mouvement orbite circulaire 19 mm
- Gamme de température : +4 °C à 70 °C
- Dim. ext. (l x p x h) : E / poids : 6,6 kg
- Voltage 230V 50/60Hz

Référence	Désignation	€ HT
096535B	Agitateur orbital basse vitesse orbit LS	NC -

Agitateur orbital digital



- Agitateur orbital compact, pour un poids maximum de 7,5 kg
- Ecran LCD
- Réglage digital de la vitesse et de la minuterie
- Minuterie intégrée ou fonctionnement en continu
- Commande PC via une interface RS232
- Livré avec plateau nu à compléter avec les supports

Alimentation	85~265 VAC
Fréquence - Puissance	50/60 Hz - 25 W
Vitesse - Amplitude	De 0 - 500 tr/min - 10 mm
Temps programmable	1 - 1199 min
Charge maximale	7,5 kg
Dimensions (l x p x h) / Poids	430 x 360 x 106 mm / 8,8 kg

Référence	Désignation	€ HT
861019B	Agitateur orbital SK-0330-PRO	NC -

Accessoires

Référence	Désignation	€ HT
861022	Support pour Erlenmeyer et bouteilles à 4 rouleaux	NC -
861024	Support d'agitation anti-dérapant pour culture de cellules	NC -
861023	Support de fixation de clips	NC -
861110	Clamp de fixation pour fiole 25 ml	NC -
861111	Clamp de fixation pour fiole 50 ml	NC -
861063	Clamp de fixation pour fiole 100 ml	NC -
861064	Clamp de fixation pour fiole 200/250 ml	NC -
861065	Clamp de fixation pour fiole 500 ml	NC -

Agitateur orbital LSE



- 3 plate-formes facilement interchangeables (disponibles séparément)
- Programmable ou continu
- Résistant aux produits chimiques
- Facile à nettoyer
- Utilisable en chambre froide et en incubateur
- Livré sans plate-forme

Vitesse (rpm)	100 à 1200
Orbite (mm)	3
Minuterie	30 sec à 99 min ou continu
Condition d'utilisation	4 °C à 65 °C, 85 % d'humidité relative
Charge max. (kg)	2
Poids (kg)	7,3
Dimensions l x L x (mm)	262 x 337 x 130
Garantie	5 ans
Référence	006710
€ HT	NC -

Plate-formes

Référence	Désignation	€ HT
0048010	Plate-forme pour 4 microplaques	NC -
0048011	Plate-forme avec tapis anti-dérapant	NC -
0048012	Plate-forme à rouleaux pour bouteille ou portoir	NC -